

Switzerland

JANVIER 1909

SEED INTRODUCTION
AND DISTRIBUTION.

63.43



JAN 29 1909



LISTE DES GRAINES

RECEIVED

OFFERTES PAR LE

JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation.)

Floraire — Chêne-Bourg, GENÈVE

26^{me} CATALOGUE DE GRAINES

Terrestria sidera, flores.



Graines de plantes alpines . . . 2
 » de plantes vivaces d'orne-
 ment 26

Graines d'arbres, d'arbustes de ro-
cailles et pl. grimpanes. 32
 » de cactées rustiques . . 34

DU SEMIS

Il est reconnu que les plantes alpines qu'on acclimata par le moyen du semis sont plus florifères et beaucoup plus résistantes à nos climats. Tandis que le 6 % à peine des plantes qu'on arrache dans la nature parvient à fleurir et à se développer dans les jardins, celles élevées de graines réussissent admirablement. Le jardin alpin d'acclimatation, qui a été fondé dans le but d'aider les amateurs et de leur fournir de graines ou de plantes élevées par semis, donne ici la liste des semences récoltées par lui.

Pour les bien réussir il importe d'observer les conditions suivantes : faire un terreau léger, sablonneux, juste assez nourrissant pour donner les éléments nécessaires à de toutes jeunes plantes. Nous le composons de : un tiers terre de bruyère (peat) ou terreau de feuilles, un tiers terre franche et un tiers de sable.

Le moment le plus favorable à cette opération est l'arrière automne, c'est-à-dire fin Novembre ou commencement de Décembre ou le printemps. Pourtant il est certaines espèces (Anémones du groupe Pulsatille, Eryngiums, Composées et en général les graines munies d'aigrettes et de plumes) qui lèvent mieux si on les sème de suite après leur maturité. Mais dans la grande majorité des cas c'est l'arrière automne ou le premier printemps qu'il faut choisir comme étant la meilleure époque pour les semis.

On sème dans des pots, terrines ou caissettes qu'on draine en remplissant le fond et jusqu'au tiers de leur hauteur, de briques ou de pierres ou bien encore de coke. Il faut avoir soin de très peu recouvrir les graines, surtout celles qui sont très fines. Certaines espèces même, telles que les Saxifragées, les Crassulacées, demandent à n'être pas du tout recouvertes. Ces pots seront placés sous une couche froide, le plus près possible du verre et dès qu'il tombera de la neige, on aura soin de les recouvrir et d'en former un monceau le plus haut possible. On enlève alors les châssis qu'on remet en place lors de la fonte de la neige, ceci pour les semis d'automne.

Dans les pays où la neige fait défaut, il est préférable de ne semer qu'en Mars-Avril. Si l'on attend en Mai-Juin pour le faire il serait bon d'ajouter à la composition du sol indiquée plus haut un peu de Sphagnum tamisé dont l'effet modérateur est très avantageux à la germination des graines. Les bonnes pluies chaudes du printemps sont extrêmement favorables à la germination et il faut, le plus possible, exposer les semis à cette action bien-faisante dont ils ne souffriront pas si les pots sont bien drainés.

On peut aussi semer en pleine terre, mais alors il faut avoir soin de surveiller les semis et d'empêcher les mauvaises herbes ou les insectes nuisibles de les détruire.

En général le semis est le même que celui des plantes annuelles ou vivaces délicates ; il n'offre aucune difficulté et réussit bien.

Les genres qui germent le plus rapidement sont les Cistinées, les Violariées, les Crucifères, les Papilionacées ; puis viennent les Composées, les Ombellifères, les Saxifragées, les Crassulacées, etc., etc. Ce sont les Gentianées et les Primulacées qui mettent le plus de temps à germer avec certaines Renonculacées, les Berbéridées, etc.

La germination des graines est, au reste, une chose capricieuse. Il ne faut jamais détruire un semis qui n'a pas levé avant une année pour le moins.

Quand les graines ont germé et que les plantules commencent à prendre un peu de consistance, c'est-à-dire qu'elles émettent la 2^e et la 3^e feuille au-dessus des cotylédons, il faut les repiquer, dans un terreau qui convienne à la nature de chacune d'elles. Lire à ce sujet notre volume, *Les plantes alpines et de rocailles et leur culture*.

Espèces montagnardes et de rochers.

Seeds of alpine and mountain plants.

Nous ne donnons pas ici la description des plantes parce que la plupart de nos clients possèdent le petit volume « Plantes alpines et de rocailles et leur culture » par H. Correvon et que, d'autre part, notre catalogue de plantes contient plusieurs de ces descriptions.

Toutes nos semences se vendent au prix de 50 centimes le paquet.

Les personnes que le choix d'une collection embarrassent, peuvent nous abandonner ce soin. Nous faisons des collections de graines d'espèces montagnardes et vivaces aux prix suivants à *notre choix* :

12 espèces pour.	5 francs.
25 » »	10 »
50 » »	20 »
100 » »	40 »

Our seeds are sold to the price of 50 cts. (5 d.) each packet.

We make collections to our own choice :

12 kinds for	5 francs (4 sh.)
25 » »	10 » (8 sh.)
50 » »	20 » (16 sh.)
100 » »	40 » (32 sh.)

Espèces montagnardes et de rochers.

Pour simplifier, nous avons placé sous cette rubrique les graines reçues du Japon, de l'Himalaya, du Caucase, du Colorado, du Canada, des Etats-Unis, du Turkestan, d'Orient, des Canaries, de Nouvelle-Zélande, des Carpathes, de Scandinavie, etc., en ayant soin d'indiquer la source d'où nous les avons reçues. Ces graines là sont généralement en petites quantités et les personnes qui en désirent sont priées d'envoyer leurs commandes le plus tôt possible. Elles ont été récoltées dans le courant de 1908. Les espèces sans indication d'origine ont été récoltées par nous soit à Floraire soit dans les Alpes, en 1908.

Abronia umbellata.

» *villosa.*

Acaena glabra.

» *macrostemma.*

» *myriophylla.*

» *ovalifolia.*

» *sanguisorba.*

» *sarmentosa.*

» *trifida.*

Charmantès plantes gazonnantes propres à garnir les rocailles et les sous-bois.

Acantholimon Balansæ.

» *Fomini.*

» *glumaceum.*

» *lepturoides.*

» *libanoticum.*

» *venustum.*

Achillea ageratifolia (Mille-feuilles).

» *ageratum.*

» *albicaulis* (Orient).

» *atrata.*

» *Clavenæ.*

» *crustata.*

» *filipendula.*

» *herba Rota.*

» *impatiens.*

» *inpunctata.*

» *Kretliana.*

» *lingulata* var. *Buglossis.*

» *macrophylla.*

» *moschata.*

» *nana.*

» *nana* × *moschata.*

» *pannonica.*

» *pectinata.*

» *pyrenaica.*

» *Reichardiana.*

» *rupestris.*

» *serbica.*

Achillea setacea (Orient), belle espèce basse à fl. jaune vif.

» *sibirica.*

» *tomentosa.*

» *umbellata.*

Aconitum anthora (Aconits).

» *barbatum.*

» *Cammarum.*

» *cernuum.*

» *Columbianum* (Etats-Unis).

» *decorum.*

» *flavescens.*

» *japonicum* (Tokio).

» *Kuznetsowi.*

» *lycoctonum.*

» » var. *japonicum* (Tokio).

» *moldavicum.*

» *napellus.*

» » à fl. blanches.

» *paniculatum.*

» *pyrenaicum.*

» *septentrionale* (Scandinavie).

» *tauricum.*

» *uncinatum* (Tokio).

» *variegatum.*

» » var. *album.*

Actæa arguta.

» *rubra.*

» *spicata.*

Adenophora denticulata.

» *liliifolia.*

» *polymorpha.*

» *Potanini.*

» » à fl. blanches.

» *stylosa.*

» *verticillata.*

Adenostyles albifrons.


» *alpina.*

» *leucophylla.*

Adonis pyrenaica.

Adonis vernalis.

Aethionema armenum.

- »  *Cappadocicum* (Orient).
- » *cordatum* (*Eunomia cordata*).
- » *coridifolium* (*Iberis jucunda*).
- » *creticum* (Orient).
- » *græcum*.
- » *grandiflorum*.
- » *iberideum* (à fl. blanches).
- » *persicum*.
- » *saxatile*.
- » *stylosa*.
- » *Thomasianum* (rarissime).
- » *sp.* Asie mineure.
- » Jolies pl. naines à fl. roses ;
abondante floraison ; cult. facile.

Agrostemma coronaria.

Alchemilla alpina.

- » *Lapeyrousei*.
- » *pubescens*.
- » *vulgaris*.

Alfredia cernua.

- » *nivea*.
- » *stenolepis*.

Allium moly.

- » *neapolitanum*.
- » *pedemontanum*.
- » *Schœnoprasum*.
- » *Schuberti*.
- » *Sibiricum*.
- » *Victorale* (Herbe à neuf chemises).

Alopecurus alpinus.

Alsine austriaca.

- » *bauhinorum*.
- » *gerardi*.
- » *juniperifolia*.
- » *laricifolia*.
- » *liniflora*.
- » *pinifolia*.
- » *recurva*.
- » *Rosani*.
- » *setacea*.
- » *tenuifolia*.
- » *villarsii*.

Alyssum alpestre.

- » *argenteum*.
- » *calyocarpum*.
- » *creticum*.
- » *gemonense*.
- » *Heinzii*.
- » *leucadeum*.
- » *Mœllendorffianum*.
- » *montanum* (Dauphiné).
- » *orientale*.
- » *petræum*.
- » *pyrenaicum*.
- » *repens*.
- » *rostratum*.

Alyssum saxatile.

- » » *var. citrinum*.
- » *serpyllifolium*.
- » *spinosum*.
- » *stribnyi*.
- » *Wiersbickii*.
- » *Wulfenianum*.

Amphycome arguta.

Amsonia latifolia.

- » *salicifolia*.

Très jolies pl. de la famille des
Pervenches.

Anacyclus Formosus.

Androsace arachnoidea.

- » *Brigantiaca*.
- » *carnea*.
- » *Charpentieri*.
- » *ciliata*.
- » *elongata*.
- » *filiformis*.
- » *foliosa*.
- » *glacialis*.
- » *Hausmanni*.
- » *Hedreantha*.
- » *Helvetica*.
- » *imbricata* (*argentea*).
- » *lactea*.
- » *lactiflora*.
- » *Laggeri*.
- » *lanuginosa*.
- » *obtusifolia*.
- » *occidentalis*.
- » *Pacheri*.
- » *primuloides*.
- » *sarmentosa*.
- » *septentrionalis*.
- » *villosa*.
- » *vitaliana*.

Anemone alpina.

C'est la grande et belle anémone
à fl. blanches des régions alpines.
On l'élève facilement de graines,
mais celles-ci germent lentement.

- » *apennina*.
- » *Baldensis*.
- » *blanda*.
- » *decapetala*.
- » *globosa* (Etats-Unis).
- » *Halleri*.
- » *Hepatica* (Hépatique).
- » *montana*.
- » *multifida*.
- » *narcissiflora*.

L'une des plus faciles à cultiver,
mais à germination lente ; fl. roses
en jolis bouquets dressés.

- » *patens*.
- » *polyantha*.

Anemone pratensis.

- » » var. *nigricans.*
- » » var. *obsoleta.*
- » *pulsatilla.*
- » *pulsatilla* var. *alba.*
- » *rivularis.*
- » *rubra.*
- » *sulfurea*, la belle anémone soufrée.
- » *sylvestris.*
- » Grande fl. blanche à revers rose ; pl. envahissante et de culture facile.
- » *trifolia.*
- » *vernalis* (à fleurs de soie et d'opale).
- » *virginica.*

Angelica ampla.

- » *Archangelica* (*Angélique*).
- » *daourica.*
- » *Gmelini* (Etats-Unis).
- » *Pancicii* (Serbie).

Antennaria alpina.

- » *carpathica.*
- » *dioica.*
- » *monocephala.*
- » *triplinervis.*

Anthemis aetnensis.

- » *aizoon.*
- » *Biebersteini.*
- » *Blancheana.*
- » *carpathica.*
- » *cinerea.*
- » *cotula.*
- » *montana.*
- » *nobilis* (camomille romaine).
- » *rigescens.*
- » *tenuifolia.*

Anthericum ramosum. Petit lys blanc des rochers, très florifère.*Anthriscus sicula* (Calabre).*Anthyllis montana.*

- » *vulneraria.*

Antirrhinum asarina.

Excellent pour les murs et rochers au soleil.

- » *glutinosum.*
- » *siculum.*

*Aphyllanthes monspeliensis.**Aposeris foetida.**Aquilegia alba* (Ancolies).

- » *alpina*, Grande anc. bleue des Alpes.
- » *arctica.*
- » *atrata.*
- » *atropurpurea.*
- » *baikalensis.*
- » *bertoloni.*
- » *burgeriana.*
- » *californica.*
- » *canadensis.*

Aquilegia caucasica.

- » *chrysantha.*
- » *coerulea* (Floraire).
- » *cærulea* (Montagnes Rocheuses).
- » *flabellata*. Blanc pur.
- » » *nana.*
- » *glandulosa* (type).
- » » var. *rosea.*
- » *jucunda.*
- » *lactiflora.*
- » *longicalcarata.*
- » *nivea.*
- » *Olympica.*
- » *oxypetala.*
- » *pyrenaica.*
- » *skinneri*. Fl. rouge et jaune.
- » *stenopetala.*
- » *Stuartii.*
- » *talictrifolia.*
- » *truncata*. fl. rouge et jaune brillante.
- » *vulgaris.*

(voir graines Plantes vivaces).

Les ancolies sont d'excellentes pl. d'ornement, de culture très facile, s'accommodant également de l'ombre et du soleil mais préférant la mi-ombre et la fraîcheur.

Arabis albida.

- » *alpina.*
- » *arenosa.*
- » *aubrietiioides.*
- » *bellidifolia.*
- » *caucasica.*
- » *Halleri.*
- » *hirsuta.*
- » *Holbœlli.*
- » *hybrida.*
- » *japonica* (Jap.).
- » *lucida.*
- » *pendula.*
- » *petrogena.*
- » *pumila.*
- » *purpurea.*
- » *rosea.*

Arctostaphylos alpina.

- » *Uva Ursi* (*Raisin d'Ours*).

Arenaria balearica.

- » *biflora.*
- » *cephalotes.*
- » *cerastifolia.*
- » *graminifolia.*
- » *grandiflora.*
- » *hispida.*
- » *Kotschyana.*
- » *lanceolata.*
- » *laricifolia.*
- » *longifolia.*

Arenaria purpurascens.

» *tetraquetra.*

Argemone hispida.

» *mexicana.*

» *platyceras.*

Pavots épineux d'Amérique.

Arisarum vulgare.

Armeria alpina.

» *caespitosa.*

» *canescens.*

» *majellensis.*

» *maritima.*

» *plantaginea.*

» *setacea.*

» *sibirica.*

» *vulgaris.*

» *Welwitchii.*

Pl. solides et florifères connues
sous le nom de gazon d'Espagne
ou d'Olympe.

Arnica chamissonis.

» *latifolia.*

» *longifolia.*

» *montana* (véritable *Arnica*).

Aronicum carpathicum.

» *scorpioides.*

Artemisia absinthium.

» *annua.*

» *argentea.*

» *atrata.*

» *austriaca.*

» *canadense.*

» *discolor.*

» *filifolia* (Etats-Unis).

» *frigida* (Etats-Unis).

» *glacialis.*

Le Genépi des Piémontais.

» *granatensis.*

» *lanata.*

» *maritima.*

» *mutellina* (*genépi du Valais*).

» *nana* (Piémont).

» *nevadensis.*

» *rupestris.*

» *spicata* (*le vrai genépi*).

» *tridentata.*

» *valesiaca.*

» *Villarsii* (Genépi des Pyrénées).

Jolies Composées alpines aro-
matiques au feuill. finement di-
visé et généralement blanc d'ar-
gent. Soleil.

Arum Dracunculus.

» *italicum.*

Asarum canadense.

» *europæum.*

Asparagus acutifolius.

Asperula azurea.

Asperula odorata (*Waldmeister*).

» *humifusa.*

» *taurina.*

Asphodelus albus (*Asphodèle*).

» *fistulosus.*

Asphodelina cretica.

» *lutea.*

» » *palæstina.*

» *taurica.*

Aster alpinus (Grande marguerite lilas).

» » à fl. blanches.

» » *speciosus.*

» *amellus.*

» *bessarabicus.*

» *canescens.*

» *Caucasicus.*

» *diplostephioides.*

» *Fremonti.*

» *Garibaldii.*

» *himalaicus.*

» *Porteri.*

» *Ptarmicoides.*

» *pumilus.*

» *pyreneus.*

» *Scaber* (Japon).

» *Sikkimensis.*

» *Tripolium.*

Astilbe Davidi.

» *Japonica.*

» *rivularis.*

Astragalus alopecuroides.

» *aristatus.*

» *austriacus.*

» *cicer.*

» *gremlii.*

» *glyceiphyllus.*

» *maximus.*

» *monspessulanus.*

» *Onobrychis.*

» *pseudo-Onobrychis.*

» *racemosus.*

» *reflexistipulus.*

» *vesicarius* (Dauphiné).

Astrantia bavarica.

» *carinthiaca.*

» *carniolica.*

» *gracilis.*

» *major* (*Etoile des Alpes*).

Plante très montagnarde et des
plus faciles à cultiver.

» *minor.*

» *pauciflora.*

Athamante cretensis.

» *Matthioli.*

Atragene alpina.

Atragene alpina à fl. blanc pur.

» » à fl. rouges.

» *sibirica.*

Atropa Belladonna (*Belladone*).
 » » à fruits jaunes.
Aubrietia antilibani.
 » *columnæ*.
 » *cretica*.
 » *croatica*.
 » *deltoidea*.
 » *erubescens*.
 » *Eyrii*.
 » *græca*.
 » *Hendersonni*.
 » *Leichtlini*.
 » *rosea*.
 Petites Crucifères vivaces formant des tapis couverts de fl. d'un lilas plus ou moins vif suivant les espèces.
Avena argentea.
 » *elator*.
 » *flavescens*.
Azalea procumbens.
Ballota spinosa.
Baptisia australis.
 » *exaltata*.
 » *leucantha*.
Bartsia alpina.
Bellidistrum Michelli.
Bellis annua.
 » *cærulescens*.
 » *perennis* (*Pâquerette*).
Bellium bellioides.
 » *crassifolium*.
Berardia subacaulis. Pl. très curieuse et très rare, récoltée dans la station classique du Haut Queyras.
Berkheya purpurea.
Berteroa incana.
Betonica grandiflora superba.
 » *hirsuta*.
 » *macrostachya*.
 » *officinalis*.
 » » *alba*.
 » *stricta*.
Biebersteinia orphanidis.
Bigelowia albicaulis.
 » *graveolens*.
Biscutella lævigata.
 » *lucida*.
Blitum capitatum.
 » *virgatum* (*Epinard-fraise*).
 Plantes très curieuses, portant comme des fraises d'un vermillon très vif, à l'aisselle des feuilles.
Bonjeania hirsuta.
Boykinia aconitifolia.
 » *elata*.
 » *rotundifolia*.

Brassica repanda (Dauphiné).
 » *Richeri*. (idem).
Braya alpina.
 » *pinnatifida*.
 » *supina*.
Brickelia grandiflora.
Briza media.
 » » *lutescens*.
Bromus Schraderi.
 » *squarrosus*.
 » *tectorus*.
Bryonia alba.
 » *dioica* (pl. grimpantes).
Bulbocodium vernum.
Buphtalmum grandiflorum.
Bupleurum falcatum.
 » *fruticosum*.
 » *longifolium*.
 » *ranunculoides*.
 » *stellatum*.
Cacalia hastata.
Caccinia glauca.
Calamintha acynos.
 » *alpina*.
 » *grandiflora*.
 » *officinalis*.
Calandrinia grandiflora.
 » *umbellata*.
Calla palustris (aquatique).
Caltha alpina.
 » *palustris*.
Callirhoe involucrata.
 » *pedata*.
 » *verticillata*.
 Jolies malvacées traînantes aux belles fl. roses.
Camassia Cusickii.
 » *esculenta*.
Camomille (v. *Anthemis nobilis*).
Campanula abietina.
 » *alaskana*.
 » *alliarifolia*.
 » *Allionii*.
 » *barbata*.
 » » à fl. blanches.
 » *Baumgarteni*.
 » *betonicæfolia*.
 » *bononinsis*.
 » *cæspitosa*.
 » » à fl. blanches.
 » *carnica*.
 » *carpathica*.
 » » à fl. blanches.
 » » à fl. lilas clair.
 » » var. *compacta*.
 » *carpathica* var. *Riverslea*.
 » » var. *Raineri* (Hort.)
 » *caucasica*.

Campanula caudata.

- » *cenisia.*
- » *cervicaria.*
- » *collina.*
- » *dahurica.*
- » *elatines.*
- » *elatinoides.*
- » *ericalix.*
- » *eriocarpa.*
- » *excisa.*
- » *glomerata.*
- » » *var. acaulis.*
- » » *var. à fl. blanches.*
- » *grandis.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *Grossekii.*
- » *Haylodgensis.*
- » *Imeritina.*
- » *lactiflora.*
- » *lamiifolia.*
- » *latifolia.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *lingulata.*
- » *linifolia.*
- » *macrantha.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *macrorrhiza* (des Alpes de Tende).
- » *michauxioides.*
- » *mirabilis.*
- » *nobilis.*
- » *patula.*
- » *pelviformis* (*Hort.*, non *Lam.*).
- » *persicifolia.*
- » *petræa* (Trentin).
- » *petiolata* (Etats-Unis).
- » *phytidocalyx.*
- » *primulæfolia.*
- » *pulla.*
- » *punctata.*
- » *pusilla.*
- » » *var. à fl. blanches.*
- » *Raddeana.*
- » *Raineri* (vrai).
- » » *var.*
- » *rapunculus.*
- » *rapunculoides.*
- » *rhomboidalis.*
- » *rotundifolia.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *Sarmatica.*
- » *Saxifraga.*
- » *Scheuchzeri.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *sibirica.*
- » *speciosa.*
- » *spicata.*
- » *stenocodon.*
- » *subpyrenaica.*

Campanula Tenorii.

- » *thyrsoidæa.*
- » Belle espèce montagnarde à fl. jaunes.
- » *tomentosa.*
- » *Trachelium.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *turbinata.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *tyroliensis.*
- » *urticifolia.*
- » *Valdensis.*
- » *Vanneri.*
- » *velutina.*
- » *versicolor.*
- » *vidali.*
- » *villicaulis.*

Les Camp. sont faciles à élever par semis. Les espèces les plus faciles, les plus florifères et les plus jolies sont : *Alliariæfolia*, *carpathica*, *eryocarpa*, *lactiflora*, *persicifolia*, *pusilla*, *sarmatica* et *turbinata*. Les *alliariæf.* et *nobilis* sont à fl. blanches, *thyrsoidæa* à fl. jaunes et les autres à fl. lilas plus ou moins foncé, sauf leur var. à fl. blanches. Toutes fleurissent dans l'été, à partir de la fin de mai et sont excellentes pour les rocailles ou la plate-bande.

Capparis rupestris (Câprier).*Cardamine alpina.*

- » *chenopodifolia.*
- » *macrophylla.*
- » *resedifolia.*
- » *trifolia.*

Carduus acanthoides.

- » *aurisocus.*
- » *defloratus.*
- » *nutans.*

Carex atrata.

- » *Baldensis.*
- » *Davalliana.*
- » *flava.*
- » *kyotœnsis* (Tok.).
- » *neurocarpa* (Tok.).
- » *nigra.*

Carlina acanthifolia.

- » *acaulis.*

Ce sont les superbes chardons d'argent qui, l'automne, animent les pentes de nos monts, où ils forment des touffes naines d'une grande beauté.

*Carlina vulgaris.**Cathcartia villosa.*

Celsia Coromandelica.

- » betonicaefolia.
- » cretica.
- » pontica.

Centaurea axillaris.

- » dealbata.
- » montana.
- » » à fl. blanches.
- » » à fl. roses.
- » nervosa.
- » orientalis (à fl. jaunes).
- » præalta.
- » Ruthenica (à fl. jaune citron).
- » rutifolia.
- » spinulosa.
- » uniflora.

Centranthus angustifolius.

- » ruber (*Valériane rouge des murs*).

Cephalaria alpina.

- » leucantha.
- » uralensis.

Grandes scabieuses jaunes aux
formes architecturales.

Cerastium album.

- » apenninum.
- » arvense.
- » Biebersteini.
- » frigidum.
- » glaciale.
- » glandulosum (Tok.).
- » grandiflorum.
- » illyricum.
- » lanatum.
- » Lerchenfeldianum.
- » lineare.
- » purpurescens.
- » tomentosum.
- » uniflorum.
- » uralensis.
- » villosum.
- » vulgatum.

Ce sont de petites pl. trainantes
aux innombrables fl. blanches for-
mant de solides gazons.

Cerinthe alpina.

Chamæmelon caucasicum.

Chamæpeuce casabone (midi).

- » diacantha.

Cheiranthus Cheiri.

- » mutabilis.

Chelidonium Franchetianum.

Chenopodium Bonus Henricus.

Cherleria sedoides.

Chicorium Intybus.

- » » à fl. blanches.

Chrysanthemum alpinum.

- » caucasicum.
- » cinerariæfolium.

Chrysanthemum coronopifolium.

- » Decaisneanum (Jap.).
- » lacustre.
- » macrophyllum.
- » maximum.
- » uliginosum.

Chrysopsis Bolanderi.

- » foliosa.
- » villosa.

Chrysosplenium alternifolium.

- » glaciale.

Cicuta virosa (Vraie Ciguë).

Cimicifuga foetida.

- » racemosa.

Cineraria aurantiaca.

- » campestris.
- » suaveolens.

Cirsium Eriophorum.

- » Erysithales.
- » heretophyllum.
- » monspessulanus.
- » oleraceum.
- » rhizocephalum.
- » Selloana (Chili).
- » Semenowi.
- » spinosissimum.
- » Wallichii.

Cistus (voir gr. arbustes).

Claytonia perfoliata.

- » sibirica.
- » virginica.

Cochlearia danica.

- » officinalis.

Codonopsis lanceolata.

- » ovata.
- » rotundifolia.
- » sylvestris.
- » Ussuriensis.
- » viridiflora.

Collinsonia canadensis.

Coluteocarpus reticulatus.

Conrigia planisiliqua.

Convallaria majalis (*Muguet*).

Convolvulus altheoides.

- » cantabricus.
- » mauritanicus.
- » Soldanella.

Coriara myrtifolia.

Coris monspeliensis.

Cornus canadensis.

- » suecica.

Coronilla coronata.

- » glauca.
- » montana.
- » valentina.
- » varia.

La jolie coronille lilas et violet.

Corrigiola telephiifolia.

Cortusa Mathioli.
 Cortusa Mathioli grandiflora.
 » pubens.
 Corydalis bulbosa.
 » cheilanthifolia.
 » lutea.
 » nobilis.
 » ochroleuca.
 » ophiocarpa.
 » tuberosa (excellente pl. d'ombre).
 Cotyledon (*Umbilicus*) chrysanthus.
 » ciliolatus.
 » globulariæfolius.
 » platyphyllus.
 » sempervivum.
 » spinosus.
 Crepis aurea.
 » blattarioides.
 » montana.
 » pygmæa.
 » Terglouensis.
 Crocus vernus.
 Crucianella stylosa (fl. roses très abondantes).
 Crythmum maritimum.
 Cucubalus bacciferus.
 Cucurbita perennis, courge vivace.
 Cyclamen coum.
 » europæum.
 » hederæfolium.
 » repandum.
 Cynanchum acutum.
 Daphne (voir gr. arbustes).
 Datisca cannabina (Orient).
 Delphinium albescens.
 » Brunonianum.
 » californicum (Etats-Unis).
 » cachemirianum.
 » » à fl. blanches.
 » cardinale.
 » chinense. Esp. superbe à fl. d'un bleu très pur.
 » elatum (des Alpes Vaudoises).
 » Geyeri.
 » grandiflorum.
 » nelsoni (Etats-Unis).
 » nudicaule.
 » Requierii (Hyères).
 » occidentale (Etats-Unis).
 » scapulorum.
 » staphysagria.
 » Tatsiense.
 » tirolense.
 » triste (d'un brun-gris très curieux)
 » Zalil (à fl. jaunes).
 Dentaria bulbifera.
 » digitata.
 » laciniata.

Dentaria pinnata.
 Dianthus acaulis.
 » alpestris.
 » alpinus.
 » ambiguus.
 » arenarius.
 » aridus (fl. jaune soufre).
 » armeria.
 » atrorubens.
 » asper.
 » barbatus.
 » bicolor.
 » blandus.
 » cæsius.
 » campestris.
 » capitatus.
 » carthusianorum. Le joli petit œillet rose vif des rochers.
 » caryophyllus.
 » controversus.
 » corsicus.
 » cruentus.
 » deltoïdes.
 » » albus.
 » falconeri.
 » fragrans.
 » frigidus.
 » gallicus.
 » giganteiformis.
 » glacialis.
 » glaucophyllus.
 » glaucus.
 » glutinosus.
 » heptaneurus.
 » hispanicus.
 » Holzeri.
 » hispanicus.
 » Hungaricus.
 » Lereschei.
 » Liburnicus.
 » microlepis.
 » monspessulanus.
 » montanus.
 » neglectus.
 » nitidus.
 » nivalis.
 » pallens.
 » Panceii.
 » pelviformis.
 » petræus.
 » Plumarius.
 l'une des meilleures pl. à bordure et aussi l'une de celles qui garnissent le mieux les rocs, les sommets des murs, les pentes arides au soleil; flor. prolongée et abondante; fl. très odorantes.
 » Plumarius var. grandiflorus.

Dianthus Plumarius var. *floribundus*.

- » » » *hortensis*.
- » » » *maximus*.
- » » » *robustus*.
- » » » *suaveolens*.
- » » » *zonatus*.

Ces variétés d'œillets rampants sont excellentes pour former des bordures, garnir des talus secs, etc.

- » *polycladus* (Liban).
- » *Pontederæ*.
- » *puberulus*.
- » *Requieni*.
- » *Seguieri*.
- » *speciosus*.
- » *squarrosus*.
- » *strictus* (Grèce).
- » *subacaulis*.
- » *superbus*.
- » » var. *grandiflorus*.
- » » » *nanus*.
- » *sylvestris*.
- » » à fl. blanches.
- » *tenuifolius*.
- » *vaginatus*.
- » *versicolor*.
- » *viscidus*.
- » *wimmeri*.

Les œillets, surtout dans le groupe des *Plumarius*, *squarrosus*, etc., sont excellents pour garnir les lieux arides et ensoleillés; ils se contentent de peu et donnent avec abondance de délicieuses fl. odorantes. Tous s'élèvent facilement de semis.

Diapensia laponica.*Dicentra eximia*.*Dictamnus albus*.

- » *Fraxinella*.

Digitalis ferruginea.

- » *grandiflora*.
- » *hybrida*.
- » *laevigata*.
- » *lanata*.
- » *lutea*.
- » *purpurea*.
- » » à fl. blanches.

Ce sont des pl. solides et à flor. prolongée.

Dioscoræa caucasica.*Diphylleia cymosa*.*Diplotaxis versicolor* (Calabre).*Dipsacus asper*.

- » *ferox*.

Dodecatheon integrifolium.

- » » » *splendens*.
- » *Mædia*.

Dodecatheon Mædia v. *giganteum*.

- » » v. *pauciflorum*.

- » *radicatum*.

Doronicum austriacum.

- » *caucasicum*.
- » *Columnæ*.
- » *hirsutum*.
- » *Pardalianches*.

Doryenium herbaceum.

- » *ibericum*.
- » *suffruticosum*.

Downingia pulchella.*Draba affinis*.

- » *aizoides*.
- » » v. *grandiflora*.
- » *alpina*.
- » *altaica*.
- » *arabisans*.
- » *armata*.
- » *aurea*.
- » *borealis*.
- » *brunifolia*.
- » *cadmea* (Grèce).
- » *carinthiaca*.
- » *chamæjasme*.
- » *Chionea* (Grèce).
- » *contorta*.
- » *corsica*.
- » *cuspidata*.
- » *Dedeana*.
- » *Fladnizensis*.
- » *frigida*.
- » *glacialis*.
- » *Haynaldi*.
- » *hispanica*.
- » *Hoppeana*.
- » *incana*.
- » *Johannis*.
- » *Kotschy*.
- » *lactea*.
- » *lasiocarpa*.
- » *laxa*.
- » *nivalis*.
- » *olympica*.
- » *pyrenaica* (*Petrocallis*).
- » *repens*.
- » *rupestris*.
- » *Scandinavica*.
- » *stellata*.
- » *Thomasii*.

Draba tomentosa.

- » *Traunsteineri*.
- » *tridentata*.
- » *Wahlenbergi*.
- » *Zahlbruckneri*.

Dracocephalum altaicum.

- » *argunense*.
- » *austriacum*.

Dracocephalum canariense.

- » *integrifolium.*
- » *japonicum.*
- » *nutans.*
- » *peregrinum.*
- » » à fl. blanches.
- » *Ruprechtii.*
- » *Ruyschianum.*
- » *stramineum.*
- » *thymifolium.*

Dryas Drummondii.

- » *lanata.*
- » *octopetala (Dryade).*

L'une des plus gracieuses pl.
tapisantes pour rochers; grandes
fl. blanches; graines lèvent bien.

Drypis spinosa.

Echium petraeum (Lithospermum petr.).

Edelweiss (Gnaphalium).

Edrayanthus Bosniacus.

- » *caricinus.*
- » *dalmaticus.*
- » *dinaricus.*
- » *graminifolius.*
- » *pumilio.*
- » *tenuifolius.*

Empetrum nigrum.

Ephedra altissima.

- » *distachya.*
- » *fragilis.*
- » *Helvetica (Sion).*
- » *monostochya.*

Epilobium abyssinicum (fl. d'un carmin vif).

- » *alpinum.*
- » *anagallifolium.*
- » *angustifolium.*
- » *Fleischeri.*
- » *frigidum.*
- » *glabellum.*
- » *luteum.*
- » *nummulariaefolium (Nouv. Zél.).*
- » *organifolium.*
- » *pyrrhicholophium (Japon).*
- » *rosmarinifolium.*
- » *trigonum.*

Epimedium pinnatum.

Epipactis palustris.

Eranthis cilicica.

- » *yemalis.*

Eremurus Aitchisonii.

- » *caucasicus.*
- » *Elwesianus.*
- » *Himalaicus.*
- » *Kaufmanni.*
- » *robustus.*
- » *spectabilis.*
- » *Tauricus.*

Eremurus turkestanicus.

Erica carnea.

- » *stricta.*
- » *tetralix.*

Erigeron alpinus.

- » *aurantiacus.*
- » *caucasicus.*
- » *compositus.*
- » *Coulteri.*
- » *elatior (Etats-Unis).*
- » *elatus grandiflorus.*
- » *erythrocephalus.*
- » *flagellaris.*
- » *glabellus.*
- » *glaucus.*
- » *hybridus roseus.*
- » *leiomorus.*
- » *macranthus (Etats-Unis).*
- » *Neo-Mexicanus.*
- » *Philadelphicus.*
- » *pulchellus.*
- » *salsuginosus.*
- » *speciosus.*
- » *trifidus.*
- » *umbellatus.*
- » *uniflorus.*
- » *Villarsii.*

Erinacea pungens.

Erinus alpinus.

- » » à fl. blanches.
- » *hirsutus.*
- » » à fl. blanches.
- » *hispanicus.*

Très jolies petites pl. à semer
dans les vieux murs ou les ro-
chers au soleil.

Eriogonum campanulatum.

- » *flavum.*
- » *umbellatum.*

Eriophorum angustifolium.

- » *latifolium.*
- » *Scheuchzeri.*

Eriophyllum caespitosum.

Eritrichium nanum. (Roi de l'Alpe).

Erodium cheilantifolium.

- » *chrysanthum.*
- » *daucoides.*
- » *hymenodes.*
- » *macradenum.*
- » *Manescavi.*

L'une des meilleures pl. de roc,
fleurissant tout l'été et l'automne.
Grandes et belles fl. carmin vif.

- » *petraeum.*

Erpetion reniforme.

Eryngium alpinum.

- » *agavaefolium.*
- » *amethystinum.*

Eryngium autumnalis.

- » Bourgati. (*Le Chardon bleu des Pyrénées*).
- » cæruleum.
- » campestre.
- » Florariensis.
- » giganteum.
- » maritimum.
- » Olivierianum.
- » petiolatum.
- » planum.
- » Reichardii.
- » Rottenbergi.
- » serbicum (Balcans).
- » Yuccæfolium.
- » Zabeli.

Erysimum Helveticum.

- » Kotschyianum.
- » nanum.
- » ochroleucum.
- » odoratum.
- » pulchellum.
- Très jolie pl. rampante, à fl. jaune vif; floraison prolongée; cult. facile.
- » pumilum.
- » purpureum.
- » Wahlenbergii.

Erythræa centaurea.

- » » alba.
- » chloodes.
- » gothica.
- » latifolia.
- » linarifolia.
- » littoralis.
- » ramosissima.

Erythronium Dens Canis (*Dent de Chien*).

- » » à fl. blanches.
- » sibirica.

Euphorbia aleppica.

- » altissima.
- » biglandulosa (Abruzzes).
- » coralloides (Abruzzes).
- » Characias.
- » Dendroides.
- » Gerardiana.
- » Lathyris.
- » Myrsinites.
- » robusta (Etats-Unis).
- » Sp. Castrovillarsi.

Eurotia lanata (Color.).**Euryangium Sumbul (Orient).****Eustoma Andrewsii (Etats-Unis).**

Jolie Gentiane américaine.

Falcaria latifolia.

- » Rivini.

Farsetia eriocarpa.

- » lunarioides.

Ferula Asa foetida.

- » communis.
- » glauca.
- » narthex.

Ferula tingitana.

Grandes ombellifères au feuillage finement décoré et hautement décoratives.

Festuca crinum-Ursi. (*Crin d'Ours*).

- fin gazon qu'on ne fauche jamais.
- » flavescens.
- » glauca.
- » valesiaca.
- » violacea.

Petits gazons des montagnes à feuillage fin.

Fragaria elatior.

- » indica.

Francoa appendiculata.

- » racemosa.
- » sonchifolia.

Frankenia pulveralenta.**Frasera speciosa (Color.).****Fritillaria askabadensis.**

Nouveauté introduite et décrite par le regretté Marc Micheli.

- » imperialis.
- » Meleagris.
- » delphinensis (de la station classique du Queyras (très belle esp.).
- » pallidiflora.

Funkia coerulea.**Gagea Liotardi.****Galanthus nivalis.****Galium purpureum.**

- » tenue.

Gaura coccinea.**Gaya simplex.****Genista, voir *Arbustes*.****Gentiana acaulis.**

L'une des meilleures pl. des Alpes: germination lente mais sûre.

- » alba (d'Amérique).
- » alpina.
- » amarella (annuelle).
- » Andrewsii (d'Amérique).
- » angulosa.
- » angustifolia.
- » asclepiadea.
- » bavarica.
- » Bigelowii (d'Amérique).
- » brachyphylla.
- » brevidens.
- » Burseri.
- » campestris (annuelle).
- » ciliata.

Gentiana Clusii.

- » *cruciata.*
- » *dahurica.*
- » *depressa.*
- » *Favrati.*
- » *Fetisowii.*
- » *Freyniana.*
- » *frigida.*
- » *germanica (annuelle).*
- » *imbricata.*
- » *Kesselringii.*
- » *Kochiana.*
- » *lutea.*
- » *macrophylla (vera).*
- » *Moorcroftiana.*
- » *nivalis (annuelle).*
- » *Olivieri.*
- » *pannonica.*
- » *parryi (d'Amérique).*
- » *phlogifolia.*
- » *Pneumonanthe.*
- » *Przewalsky.*
- » *pumila.*
- » *punctata.*
- » *purpurea.*
- » *pyrenaica.*
- » *Rocheliana.*
- » *Rostani.*
- » *Saponaria (Color.).*
- » *septemfida.*
- » *straminea.*
- » *Tibetica.*
- » *utriculata.*
- » *verna.*
- » *v. atrocoerulea.*
- » *v. azurea.*
- » *v. grandiflora.*
- » *Walujevii.*

Geranium aconitifolium (rivulare).

- » *albiflorum.*
- » *argenteum.*
- » *armenum.*
- » *Bohemicum.*
- » *carolinianum.*
- » *cinereum.*
- » *Endresii.*
- » *Fremonti.*
- » *grandiflorum.*
- » *Grevilleanum.*
- » *Ibericum.*
- » *lucidum.*
- » *macrorrhizum.*
- » *nepalense.*
- » *nodosum.*
- » *palustre.*
- » *phaeum.*
- » *platyanthum.*
- » *platypetalum.*

Geranium pratense.

Excellente plante pour rochers
et plates-bandes fleurissant tout
l'été.

- » *Richardsoni.*
- » *Robertianum album.*
- » *sanguineum.*
- » » à fl. blanches.
- » *sylvaticum.*

Gerbera Anandria.

- » *Kunzeana.*

Geum atrosanguineum.

- » *australe (Sicile).*
- » *Borissii.*
- » *bulgaricum.*
- » *chilense (à fl. rouge très vif).*
- » *coccineum (Balcans).*
- » *Heldreichii.*
- » *heterocarpum.*
- » *intermedium.*
- » *japonicum (Jap.).*
- » *laciniatum.*
- » *mauritanicum.*
- » *montanum.*
- » *pyrenaicum.*
- » *reptans.*
- » *Rhæticum.*
- » *rivale.*
- » *Rossii.*
- » *rubellum.*
- » *strictum (Japon).*
- » *tyrolense.*
- » *Wildenowii.*

*Gilia cornipifolia (Color.).**Gillenia trifoliata.*

L'une des meilleures et des
plus florifères d'entre les pl. vi-
vaces d'ornement, fl. blanc-rosé,
gracieusement suspendues sur des
tiges rouge-brun, mai-sept.

*Githago segetum (Tiflis).**Gladiolus palustris.**Glaucium luteum.*

- » *rubrum.*
- » *tricolor.*

Globularia cordifolia.

- » *nana.*
- » *nudicaulis.*
- » *vulgaris.*

*Glossocomia Clematidea.**Gnaphalium Leontopodium (Edelweiss).*

- » *japonicum (Jap.).*
- » *multiceps.*
- » *norvegicum.*
- » *supinum.*
- » *sylvaticum.*

*Gratiola officinalis.**Gutierrezia Euthamiae. Jolie pl. vivace*

naine et basse, affectant la forme d'un arbuste touffu et se couvrant de fl. jaune vif de juillet en novembre.

Gypsophila cerastioides.

- » repens.
- » Steveni.
- » trichotoma.

Hacquetia Epipactis.

Haplocarpha Leichtlini.

Hebenstreitia comosa.

Hedysarum boreale.

- » elongatum.
- » obscurum.
- » Semenowi.
- » sibiricum.

Helianthella quinquænervis.

- » uniflora.

Helianthemum alpestre (jaune).

- » amabile (rose).
- » apenninum (blanc).
- » atosanguineum (rouge grenat).
- » bicolor (jaune et rouge).
- » canum (jaune).
- » coccineum.
- » cruentum (rouge vif).
- » Fumana (jaune).
- » grandiflorum (jaune).
- » lutescens (jaune pâle).
- » mutabile (de plusieurs teintes).
- » œlandicum (jaune).
- » polyfolium (blanc).
- » purpureum (carmin vif).
- » roseum (rose clair).
- » rubrum (rouge sombre).
- » sanguineum (rouge vif).
- » sulfureum (soufre).
- » tomentosum (à feuilles blanc., fl. jaun.).
- » vulgare (jaune).

Ce sont des pl. à gracieux feuell. persitant, aux fl. nombreuses, se succédant presque toute l'année quand on a soin de couper les tiges après la fleur; culture très facile. Pl. naines et touffes, excell. pour les rochers et talus arides. Lèvent facilement et vite.

Helichrysum angustifolium.

- » anatolicum.
- » arenarium.

Helleborus foetidus.

- » colchicus.
- » niger (Rose de Noël).
- » viridis.

Heracleum alpinum.

- » giganteum.
- » lanatum (Etats-Unis).

Heracleum Mantegazzianum.

Les gr. de cet *Heracleum* nous ont été apportées du Caucase en 1892. C'est une pl. superbe, gigantesque, et dont la description dans le « Nuove Giornale botanico italiano », vol. II, avril 1895, donne à peine une idée suffisante bien que l'auteur attribue au moins 10,000 fleurs à sa large ombelle que porte une hampe de 2 à 3 mètres de haut. C'est une bonne pl. viv., propre à isoler dans les pelouses, de culture extrêmement facile et à forte odeur anisée.

- » montanum.
- » orientale.
- » pnbescons.
- » pyrenaicum.
- » spondilium.
- » villosum.

Herniaria glabra.

- » hirsuta.
- » incana.
- » pyrenaica.

Hesperis nivea.

- » sibirica.
- » tristis.

Heuchera rubescens.

- » sanguinea.

Délicieuse saxifragée des montagnes du Mexique, aux fl. rose vif et se succédant de mai en août.

Hieracium albidum.

- » aurantiacum.
- » Bornmülleri.
- » lanatum.
- » stoloniferum.
- » villosum.

Hippocrepis comosa.

Hirschfeldia adpressa (Tiflis).

Homogyne alpina.

Horminum pyrenaicum.

Houstonia cœrulea.

Hugueninia tanacetifolia.

Hydrophyllum virginicum.

Hypericum Androsæmum.

- » aureum.
- » calycinum.
- » Coris.
- » densiflorum.
- » elegans.
- » empetrifolium.
- » Gebleri.
- » hyssopifolium (Tiflis).
- » Kotschyanum.
- » montanum.

Hypericum nummulariæfolium.

- » *Olympicum.*
- » *Orientale.*
- » *organifolium.*
- » *patulum* (Japon).
- » *poliphyllum.*
- » *prolificum* (Etats-Unis).
- » *ptarmicæfolium* (Tiflis).
- » *quadrangulum.*
- » *repens.*
- » *Rhodopeum.*
- » *Richeri.*
- » *tomentosum.*

Hypochaeris Helvetica.

- » *maculata.*

Hyssopus officinalis.

Fl. très aromatique, à fl. bleu foncé.

- » *officinalis* à fl. blanches.
- » » à fl. rouges.
- » *sp.* Asie centrale.

Iberis commutata.

- » *gibraltarica.*

Belle et bonne pl. à fl. se succédant pendant une bonne partie de l'année.

- » *Jordani.*
- » *jucunda* (*Aethionema coridifolia*).
- » *saxatilis.*
- » *semperflorens.*
- » *sempervirens.*

L'une des meilleures pl. à rocailles et bordures; fl. blanc pur, de mai en juillet; effet éclatant.

- » *stylosa.*
- » *Taurica.*

Impatiens glanduligera.

- » *noli tangere.*

Imperatoria angustifolia.

- » *Ostruthium.*

Incarvillea (voir pl. *vivaces*).

Inula ensifolia.

- » *glandulosa.*

Sorte d'*Arnica* à très grandes fl. originaire du Caucase.

- » *grandiflora.*
- » *Helenium.*
- » *macrocephala.*
- » *montana.*
- » *Royleana.*
- » *Thapsoides.*
- » *viscosa.*

Iris (voir pl. *vivaces*).

Isatis alpina (vraie, récoltée dans le Haut-Queyras, sa station classique).

- » *tinctoria.*

Jasione humilis.

- » *Jankæ.*
- » *montana.*

Jeffersonia diphylla.

Juncellus nipponicus.

Juniperus (voir *arbustes*).

Kernera saxatilis.

Knautia arvensis alba.

Lactuca perennis.

Lamium album.

Laserpitium gallicum.

- » *halleri.*
- » *hispidum.*
- » *latifolium.*
- » *peucedanoides.*
- » *siler.*

Grandes Ombellifères au feuillage ornemental.

Lasiagrostis Calamagrostis.

Lathyrus alatus.

- » *heterophyllus.*
- » *incurvus.*
- » *latifolius.*
- » *pyrenaicus.*
- » *roduntifolius.*
- » *splendens.*

Lavandula spica.

- » *Stœkas.*
- » *vera.*
- » » var. à fl. blanches.

Leontodon alpinus.

Leontopodium alpinum (Edelweiss).

Semer dans un sol léger et tenir plutôt sec; repiquer jeune et cultiver au soleil et dans sol calcaire. Diviser tous les deux ans.

- » *altaicum.*
- » *Himalayense.*
- » *japonicum.*
- » *sibiricum.*
- » *transylvanicum.*

Lepidium alpinum (*Hutschinsia*).

- » *Auerswaldii.*

Leucojum æstivum.

- » *vernum.*

Liatris (voir pl. *vivaces*).

Ligularia clivorum.

- » *macrophylla.*
- » *sibirica.*
- » *turkestanica.*

Lilium candidum.

- » *chalcedonicum.*
- » *cordifolium* (Jap.).
- » *croceum.*
- » *dahuricum.*
- » *giganteum* (Sikk.).
- » *Glehni* (Jap.).
- » *Grayi* (Etats-Unis).
- » *japonicum* (Jap.).
- » *Martagon* (excellent pour les sous bois).

Lilium Martagon à fl. blanches.

- » *pomponium*.
- » *superbum*.
- » *tigrinum*.

Linaria alpina.

- » » à fl. roses.
- » *anticaria*.
- » *cilicica*.
- » *cymbalaria*.
- » » à fl. blanches.
- » » *compacta*.
- » *dalmatica*.
- » *genistifolia*.
- » *hepaticæfolia*.
- » *italica*.
- » *macedonica*.
- » *pallida*.
- » *Pancicii*.
- » *petræa* (voisin d'*alpina*).
- » *purpurea*.
- » *pyrenaica*.
- » *reflexa*.
- » *spuria*.
- » *striata*.
- » *tristis*.

Lindelofia spectabilis.

Jolie Boraginée à fl. bleu foncé
très pur.

Linnæa borealis.*Linum alpinum*.

- » *austriacum*.
- » *campanulatum*.
- » *flavum*.
- » *maritimum*.
- » *multiflorum*.
- » *narbonense*.
- » *perenne*.
- » » à fl. blanches.
- » » à fl. roses.
- » *sibiricum*.
- » *tenuifolium*.

Les *Linum alpinum*, *perenne*
et *sibiricum* sont de charmantes
esp. à fl. bleu d'azur, fleurissant
très longtemps. Culture facile.

Lippia repens.*Lithospermum angustifolium*.

- » *graminifolium*.
- » *longiflorum*.
- » *multiflorum*.
- » *oleoides*.
- » *petræum*.
- » *purpureo-cæruleum*.

Lloydia serotina.*Lobelia* (voir pl. *vivaces*).*Lonicera* (voir *arbustes alpins*).*Lophanthus anisatus*.*Lotus corniculatus*.*Lubinia lubinoides* (Jap.).*Lunaria rediviva*.*Luzula lutea*.

- » *nivea*.

Lychnis alpina.

- » » à fl. blanches.
- » *flos Jovis*. *Fl. de Jupiter*.
- » » à fl. blanches.
- » *flos cuculi*.
- » *fulgens*.
- » *Lagascæ*.
- » *laponica*.
- » *viscaria*.

Jolie Caryophyllée rose carmin
vif facile à élever de graines.

Lynosiris punctata.

- » *vulgaris*.

Lysimachia atropurpurea.

- » *ciliata*.
- » *clethroides*.
- » *dahurica*.
- » *epheumerum*.
- » *fortunei* (Jap.).
- » *kindigeri* (Balcans).
- » *punctata*.
- » *quadrifolia*.
- » *thyrsiflora*.
- » *verticillata*.
- » *vulgaris*.

Lythrum Salicaria.

- » *speciosum*.
- » *virgatum*.

Mandragora officinalis.*Margyricarpus setosus*.*Marrubium candidissimum*.

- » *sericeum*.
- » *velutinum*.

Matthiola pedemontana.

- » *sinuata*.
- » *valesiaca*.

Mayanthemum bifolium.*Meconopsis bella*.

- » *cambrica*.

(Pavot jaune.) Cette pl. est ex-
cellente pour les lieux frais et
ombragés.

- » *cambrica* à fl. orangées.
- » » à fl. plus grandes.
- » *grandis*.
- » *heterophylla*.
- » *Nepalensis*.
- » *petiolata*.
- » *racemosa*.
- » *Wallichiana*.

Melica altissima.

- » *ciliata*.
- » *nutans*.
- » *uniflora*.

Melissa officinalis.
Melitis Melissophyllum.
Mertensia ciliata.
 » *lanceolata*.
 » *paniculata (sibirica)*.
Meum athamanticum.
 L'une des plus fines verdures
 qu'on puisse imaginer.
 » *Mutellinum*.
Michauxia campanuloides.
Micromeria rupestris.
Mimulus Burneti.
 » *cardinalis*.
 » de couleurs variées.
 Le *M. cardinalis* a les fl. rouge
 vermillon.
Mœhringia Jankæ.
 » *muscosa*.
 » *pendula*.
 » *sedoides (de Tende)*.
Molospermum cicutarium.
 » *Peloponesiacum*.
Molucella spinosa.
Morine longifolia.
 » *persica*.
Mulgedium alpinum.
 » *Bourgæi*.
 » *plumieri*.
 » *tartaricum*.
Musschia Wollastoni.
Myosotis alpestris (fl. bleu pur).
 » *palustris, bleu d'azur*.
 » var. *semperflorens*.
 » *pyrenaica*.
 » *rupicola*.
 » *Welwitschii*.
Myrrhis odorata.
 La Myrrhe, dont les racines
 sont fortement anisées.
Nepeta Camphorata.
 » *Cataria*.
 » *kokkamirica*.
 » *macrantha*.
 » *menthoides*.
 » *Mussini*.
 » *Nepetella*.
 » *nuda*.
Enothera arguta.
 » *cæspitosa, fl. blanc rosé, très par-*
fumées.
 » *densiflora*.
 » *Fraseri*.
 » *fruticosa*.
 » major.
 » *macrocarpa*.
 L'une des meilleures plantes
 de rocailles ; grandes fl. jaune
 clair, de juin en novembre.

Enothera serrulata.
 » *speciosa*.
Onobrychis montana.
 » *saxatilis*.
Ononis cenisia.
 » *fruticosa*.
 » *natrix*.
 » *rotundifolia*.
Onopordon bracteatum.
 Grand chardon aux feuilles ar-
 gentées produisant un effet su-
 perbe et architectural.
Onosma armena.
Onosma Bourgæi.
 » *Helveticum*.
 » *poliphyllum*.
 » *rupestris*.
 » *sericeum*. Merveilleuse espèce
 d'Orient introduite par nous.
 » *stellulatum*.
Opuntia (voir Cactées rustiques).
Origanum pulchrum. Superbe pl. aro-
 matique aux fl. carmin entourées
 de brillantes bractées.
Orobis lathyroides.
 » *Formosus*.
 » *luteus*.
 » *niger*.
 » *orientalis*.
 » *tuberosus*.
 » *vernus*.
 » » *albus*.
Ostrowskya magnifica.
Ourisia coccinea.
Oxalis acetosella.
Oxybaphus nyctaginus.
Oxyria digyna.
 » *elatior*.
Oxytropis Baikalensis.
 » *campestris*.
 » *fœtida*.
 » *Halleri*.
 » *Jacquini*.
 » *Laponica*.
 » *montana*.
 » *ochroleuca*.
 » *pilosa*.
 » *splendens*.
 » *strobilacea*.
 » *sulfurea*.
 » *Tyrolense*.
Pæderota chamæmelifolia.
Pæonia (voir pl. vivaces).
Papaver alpinum.
 » *alpinum var. à fl. rouge vif, rouge*
cinabre, rose et jaune.
 Ces pavots alpins sont d'entre
 les plus florifères, les plus gra-

cieuses et les meilleures des pl. de roc. Leurs fleurs, très abondantes, affectent toutes les teintes. On peut les semer dans les rochers, les graviers, les fentes de murs et les lieux pierreux. Sol maigre et rocailleux.

- » alpino-nudicaule.
- » atlanticum.
- » caucasicum.
- » croceum.
- » » var. du Sairan-Nor.
- » gariopinum.
- » Heldreichii.
- » nudicaule.
- » » à fl. blanches.
- » » » jaune vif.
- » » » rouges.
- » » » rouge cramoisi.
- » » » roses.
- » » » soufrées.
- » » » striée jaune et rouge.
- » nudicaule. Toutes teintes mélang.

Le pap. nudicaule est l'une des plus florifères et des plus précieuses d'entre les pl. alpines ou vivaces. Il aime la fraîcheur et la mi-ombre et constitue l'un des meilleurs ornements des rochers. Fleurit tout l'été et jusqu'en hiver, très facile à cultiver ; bon pour la fl. coupée.

- » oreophyllum.
- » orientale.
- » pilosum.
- » » (de l'Olympe).
- » pyrenaicum.
- » radicum.
- » Rheticum.
- » rupifragum.
- » spicatum.
- » strictum.

Paracaryum angustifolium

Paradisias Liliago.

- » *Liliastrium*. Lis de St-Bruno ; facile à élever.
- » *Liliastrium major*.

Pardanthus chinensis.

Paris quadrifolia.

Parnassia alpina.

- » *palustris*.

Paronychia argentea.

- » *nivea*.
- » *serpyllifolia*.

Parrya Menziesii.

Passerina nivalis.

Patrinia heterophylla.

- » *rupestris*.

Patrinia scabiosæfolia.

- » *villosa*.

Pedicularis atrorubens.

- » *Barrelieri*.
- » *cenisia*.
- » *foliosa*.
- » *tuberosa*.
- » *verticillata*.

Pl. parasites à semer avec du gazon.

Peganum Harmala.

Pelargonium Endlicherianum.

Peltaria alliacea.

Penthorum sedoides.

Pentstemon (voir pl. *vivaces*).

Pericome caudata.

Petasites albus.

- » *niveus*.

Peucedanum angustifolium.

- » *austriacum*.

Phaca alpina.

- » *astragalina*.
- » *australis*.
- » *frigida*.

Phleum alpinum.

Phlomis Samia.

- » *tuberosa*.

Phlox acuminata.

- » *Douglasi*.
- » *fruticosa*.
- » *maculata*.
- » *pilosa*.
- » *reptans*.

Phygelius capensis.

Physalis alkekengi.

Physaria dydimocarpa.

Physochlaina orientalis.

- » *physaloides* (Tiflis).

Phyteuma austriaca.

- » *betonizæfolium*.
- » *carestiae*.
- » *charmeli*.
- » *comosum*.
- » *globularizæfolium*.
- » *hemisphaericum*.
- » *Micheli*.
- » *nigrum*.
- » *orbiculare*.
- » *pauciflorum*.
- » *Scheuchzeri*.
- » *Scorzonerifolium*.
- » *serratum*.
- » *spicatum*.

Pinguicula alpina.

- » *grandiflora*.
- » *Reuteri*.
- » *vulgaris*.

Plantago alpina.

- » *fuscescens* (Queyras).

Plantago montana.

Platycodon (voir pl. *vivaces*).

Pleurospermum austriacum.

Poa alpina.

Podophyllum Emodi.

» *peltatum.*

Polemonium cœruleum.

Pl. mellifère, éminemment propre à orner un jardin ; fl. bleues très odorantes et se succédant sur la pl. de juin à septembre.

Polemonium confertum.

» *flavum.*

» *foliosissimum.*

» *grandiflorum.*

» *Himalayense.*

» *pauciflorum.*

» *reptans.*

» *Richardsoni.*

» *Tanguticum.*

Les Polémoines sont d'admirables pl. viv., formant de jolies touffes d'une verd. fine et gaie, et portant de beaux panicules de fl. bleues, blanches ou jaunes, odorantes.

Polygala chamæbuxus.

Polygonatum giganteum.

» *multiflorum.*

» *verticillatum.*

» *vulgare.*

Polygonum alpinum (Queyras).

» *amplexicaule.*

» *angustifolia.*

» *Bistorta.*

» *Brunonis.*

» *capitatum.*

» *viviparum.*

Potentilla alchemilloides.

» *alpestris.*

» *ambigua.*

» *arbuscula.*

» *argentea.*

» *argyrophylla.*

» *atrosanguinea.* Fleur d'un rouge sanguin foncé.

» *aurea.*

» *Baldensis.*

» *caulescens.*

» *chrysantha.*

Jolie fl. jaune clair.

» *Clusiana.*

» *Degeni.*

» *delphinensis.*

» *Fenzlii.*

» *fragiformis.*

Belle espèce à feuillage velouté, se bronzant à l'automne.

Potentilla frigida.

» *fruticosa* (*Potentille en arbre*).

» *glandulosa.*

» *grandiflora.*

» *Guntheri.*

» *Hippiana.*

» *Hookeriana.*

» *hypoleuca.*

» *Kleiniana.*

» *Kurdica.*

» *montenegrina.*

» *multifida.*

» *Nepalensis.*

Superbe esp. à fl. rose tendre veinées de carmin.

» *nitida.*

» *nivalis.*

» *nivea.*

» *pedemontana.*

» *peduncularis.*

» *pulcherrima.*

» *pygmæa.*

» *pyrenaica.*

» *recta.*

» *rupestris.*

» *Salesowiana.*

» *sanguisorbæfolia.*

» *sibbaldi* (Sikk.).

» *speciosa.*

» *tenacetifolia.*

» *tridentata.*

» *tuberosa.*

» *valesiaca.*

» *Visiani.*

Prenanthes purpurea.

Primula acaulis.

» var. à fl. bleu foncé.

» fine mixed english var.

» *algida.*

» var. *sibirica.*

» *Arctotis.*

» *Auricula* (type alpin).

» var. *horticoles.*

» *Balbisi.*

» *Bellunensis.*

» *Berninæ.*

» *Boveana.*

» *cadinensis.*

» *capitata* (vrai, bleu foncé).

» *carniolica.*

» *cashmeriana.*

» à fl. blanches.

» *ciliata.*

» *Clusiana.*

» *commutata.*

» *confinis.*

» *cortusoides.*

» *Cottia.*

Primula decipiens.

- » *denticulata.*
- » » *var. à fl. blanches.*
- » *deorum.*
- » *discolor.*
- » *elatior.*
- » *Facchini.*
- » *farinosa.*
- » *floribunda* (non rust. chez nous).
- » *frondosa.*
- » *glaucescens.*
- » *glutinosa.*
- » *grandis.*
- » *hirsuta.*
- » *integrifolia.*
- » *intricata.*
- » *involucrata.*
- » *japonica.*

L'une des plus robustes, les hampes florales portent plusieurs tiges de fl. du carmin le plus vif. Elle aime l'humidité.

- » *japonica à fl. blanches.*
- » » *à fl. pourpre foncé.*
- » *latifolia.*
- » *Kitaibeliana.*
- » *longiflora.*
- » *luteola.*
- » *macrocalyx.*
- » *magellanica.*
- » *marginata.*
- » *minima.*
- » *mollis.*
- » *Obristii.*
- » *cenensis.*
- » *officinalis.*
- » *Parryi.* Superbe esp. nord-améric.
- » *pedemontana.*
- » *Portæ.*
- » *Potenschlagiana.*
- » *pubescens.*
- » *rosea.*

Du rose le plus vif qui se puisse rêver.

- » *scottica.*
- » *Sieboldi.*
- » » *variétés horticoles.*
- » *Sikkimensis.*
- » *spectabilis.*
- » *variabilis* (var. anglaises).
- » *Veitchi.*
- » *venusta.*
- » *veris* (les meilleures var. anglaises).
- » *verticillata.*
- » *villosa.*
- » *viscosa.*

La jolie Primevère carmin des Alpes granitiques.

Primula Vochinensis.

- » *Warei.*
- » *Wulfeniana.*

Prunella alba.

- » *grandiflora.*
- » *ineisa rubra.*
- » *laciniata.*

Psoralea bituminosa.

- » *macrostachya.*

*Pterocephalus Parnassi.**Pulmonaria angustifolia.*

- » *rubra.*

*Putoria calabrica.**Pyrethrum argenteum.*

- » *macrophyllum.*
- » *roseum.*
- » *Tschihatscheffii.*

Ramondia nathaliæ.

- » *pyrenaica.*
- » » *alba.*
- » *serbica.*

Ranunculus aconitifolius.

Excellent pour lieux frais et ombragés.

- » *alpestris.*
- » *amplexicaulis.*
- » *anemonoides.*
- » *caucasicus.*
- » *crenatus.*
- » *glacialis.*
- » *graminæus.*
- » *hybridus.*
- » *Illyricus.*
- » *millæfoliatus.*
- » *monspessulanus.*
- » *montanus.*
- » *platanifolius.*
- » *parnassifolius.*
- » *pyrenæus.*
- » *rutæfolius.*
- » *Seguieri.*
- » *Thora.*
- » *Traufellneri.*

*Rehmania angulata.**Reseda canescens.*

- » *complicata.*
- » *fruticulosa* (*Reseda en arbre*).
- » *virgata.*

Rhaponticum cinarioides.

- » *Heleniifolium.*

*Rhazia orientalis.**Rhodiola linifolia.*

- » *rubra.*

Rhodiola rosea (*Sedum Rhodiola*).*Rhododendron chamæcistus.*

- » *ferrugineum* (*La Rose des Alpes*).
- » » *à fl. blanches.*
- » *hirsutum.*

Rhododendron intermedium.
 » *Kamtschaticum*.
 » *Kotschyi*.
Rodgersia podophylla.
 » *tabularis*.
Rodhea japonica.
Romanzoffia Sitchensis.
Romneya Coulteri.
Roripa pyrenaica.
Rosa (voir *arbustes*).
Rubus arcticus.
 » *saxatilis*.
Ruellia ciliosa.
Rumex alpinus.
 » *flexuosus* (Nouv. Zélande).
Ruta angustifolia.
 » *graveolens*.
 » *patavina*.
Salix reticulata.
 » *retusa*.
Salvia æthiopis.
 » *argentea*.
 » *azurea*.
 » *glutinosa* (sauge à fl. jaunes).
 » *Horminum* (bractées colorées).
 » *Hyans*.
 » *japonica* (Japon).
 » *mellifera*.
 » *officinalis*.
 » » *major*.
 » » à fl. blanches.
 » *pratensis*.
 » » à fl. blanches.
 » » *bicolor*.
 » *Przewalskyi*.
 » *ringens*.
 » *Scabiosæfolia*.
 » *Sclarea*.
 » *spathacca*.
Salvia sylvestris.
 « *turkestanica* (Orient).
 » *verbenacea*.

Samolus Valerandi.

Sanguinaria canadensis.

Sanguisorba canadensis.

Santolina rosmarinifolia.

Saponaria bellidifolia.

- » *cæspitosa*.
- » *glutinosa*.
- » *lutea*.
- » *ocymoides*.
- » » *v. splendens*.

La sap. *ocym.* est l'une des meilleures des pl. de rocailles; elle croit au soleil, retombe gracieusement et se recouvre, en mai-juillet, de nombreuses fl. roses.

- » *officinalis*.

Saponaria pulvinaris.

Satureya intermedia.

- » *montana*.

Saussurea alpina.

- » *albescens*.
- » *decurrens*.
- » *depressa*.
- » *discolor*.
- » *pygmæa*.

Saxifraga aconitifolia.

- » *aizoides*.
- » *Aizoon*.
- » » à fl. rose vif.
- » *ajugæfolia*.
- » *altissima*.
- » *anceps*.
- » *androsacea*.
- » *aphylla*.
- » *aspera*.
- » *atropurpurea*.
- » *augustana*.
- » *australis*.
- » *biflora*.
- » *Blavii*.
- » *bronchialis*.
- » *bryoides*.
- » *bulbifera*.
- » *Burseriana*.
- » *cæsia*.
- » *cæspitosa*.
- » *canaliculata*.

Saxifraga carpathica.

- » *cartilaginea*.
- » *cernua*.
- » *cochlearis*.
- » *conifera*.
- » *controversa*.
- » *corbariensis*.
- » *Cotyledon*.
- « » × *aizoon*.
- » *crustata*.
- » *cuneata*.
- » *cuneifolia*.
- » *Cymbalaria* (annuel à fl. jaunes).
- » *cymosa*.
- » *decipiens*.
- » *demissa*.
- » *diapensioides*.
- » *elatior*.
- » *exarata*.
- » *fortunei*.
- » *Friedrich-Augusti*.
- » *geranioides*.
- » *Geum*.
- » *Gibraltarica*.
- » *globulifera*.
- » *granulata*.
- » *Grisebachii*.

Saxifraga Hieracifolia.

- » *Hirculus.*
- » " *var. grandiflora.*
- » *Hostei.*
- » *Hueti.*
- » *hypnoides.*
- » *intacta.*
- » *integrifolia.*
- » *Iratiana.*
- » *irrigua.*
- » *juniperina.*
- » *Kolenatiana.*
- » *Kotschy.*
- » *Lantoscana.*
- » *lasiophylla.*
- » *leucanthemifolia.*
- » *longifolia.*
- » *longifolio* × *pyramidalis.*
- » *luteo-viridis.*
- » *marginata.*
- » *media (calyciflora).*
- » *moschata.*
- » *muscoides.*
- » *mutata (fl. orangé vif).*
- » *nervosa.*
- » *nivalis.*
- » *oppositifolia.*
- » " *grandiflora.*
- » *pedatifida.*
- » *pedemontana.*
- » *peltata.*
- » *pennsylvanica.*
- » *petraea.*
- » *planifolia.*
- » *Prostii.*
- » *pseudo-sancta.*
- » *pubescens.*
- » *punctata.*
- » *purpurescens.*
- » *pyramidalis.*
- » *retusa.*
- » *Rhei.*
- » *rivularis.*
- » *Rocheliana.*
- » *rosularis.*
- » *rotundifolia.*
- » *sancta.*
- » *sarmentosa.*
- » *scardica.*
- » *Seguieri.*
- » *serratifolia.*
- » *sponhemica.*
- » *squarrosa.*
- » *stellaris.*
- » *sturmiana.*
- » *Tellimoides.*
- » *tenella.*
- » *Tombeanensis.*

Saxifraga tricuspidata.

- » *Tyrolensis.*
- » *umbrosa (Désespoir du peintre).*
- » *Valdensis.*
- » " *major.*
- » *Vandelli.*
- » *varians.*
- » *virginiensis.*

Germent avec facilité, mais à cause de l'extrême ténuité de leurs graines, il faut soigner les semis et ne pas arroser trop fort. Il est bon de ne pas recouvrir les gr. et de semer à la surface du sol.

Scabiosa agrestis.

- » " à fl. blanches.
- » *Balkanica.*
- » *caucasica.*
- » " à fl. blanches.
- » *graminifolia.*
- » *japonica (jap.).*
- » *lucida.*
- » " à fl. blanches.
- » *lyratifolia (fl. grenat vif).*
- » *ochroleuca.*

Schivereckia Bornmülleri.

- » *podolica.*

*Scilla japonica.**Scorzonera austriaca.**Scrophularia juratense.*

- » *Marylandica.*
- » *pyrenaica.*
- » *vernalis.*

Scutellaria alpina.

- » " à fl. blanches.

La *Scut. alp.* est une excel. pl. traînante à fl. bleu lilas et blanc chez le type, très robuste et florifère.

- » *altissima.*
- » *Baikalensis.*
- » *orientalis.*

Sedum acre.

- » *aizoon.*
- » *album.*
- » *alsinæfolium.*
- » *altissimum.*
- » *anacampseros.*
- » *annuum.*
- » *asiaticum.*
- » *atratum.*
- » *carpathicum.*
- » *dasiphyllum.*
- » *divergens.*
- » *Douglasi.*
- » *elegans.*
- » *Ewersii.*

Sedum fabaria.

- » *Forsterianum.*
- » *Hispanicum.*
- » *kamtschaticum.*
- » *Laggeri.*
- » *lydium.*
- » *magellense.*
- » *maximowiczii.*
- » *maximum.*
- » *middendorffii.*
- » *olympicum.*
- » *oppositifolium.*
- » *oreganum.*
- » *populifolium.*
- » *purpurescens.*
- » *reflexum.*
- » *Rhodantum.*
- » *rubens.*
- » *rupestre.*
- » *Sempervivum (vrai).*
- » *sexangulare.*
- » *spectabile.*
- » *spurium.*
- » *stenopetalum.*
- » *stoloniferum.*
- » *telephium.*
- » *ternatum.*
- » *villosum.*
- » *wallichianum.*

*Selliera radicans.**Sempervivum acuminatum.*

- *arachnoideum.*
- » *arvernense.*
- » *bungeanum.*
- » *boutignianum.*
- » *cinarescens.*
- » *comoli.*
- *Fauconnetti.*
- » *flagelliforme.*
- » *funkii.*
- » *gaudini.*
- » *heuffeli.*
- » *hispidulum.*
- » *Juratense.*
- » *mettenianum.*
- » *montanum.*
- » *patens.*
- » *pomelii.*
- » *Reginæ-Amaliæ.*
- » *Requienii.*
- » *robustum.*
- » *Seguieri.*
- » *tectorum.*

■ diverses espèces en mélange.

Senecio abrotanifolius.

- *adonidifolius.*
- » *ætensis.*
- *alpinus.*

Senecio aurantiacus.

- » *carniolicus.*
- » *cordatus.*
- » *coriaceus.*
- » *doronicum.*
- » C'est le beau « *Soleil d'or* »
des Alpes, à capitules oranges :
pl. très brillante et aimant le
soleil et la rocaille.
- » *incanus.*
- » *jacquinianus.*
- » *Ligularia.*
- » *macrophyllus.*
- » *mortoni (Himal.).*
- » *pulcher.*
- » *quinquæligulatus.*
- » *sarracenicus.*
- » *stenocephalus.*
- » *Tanguticus.*
- » *tyrolense.*
- » *Veitchianus.*

*Serratula monticola (Aigoual).**Serratula radiata.*

- *Vulpia.*

Seseli caespitosa.

- *gummifer.*

Sibbaldia maxima.

- *parviflora.*
- » *procumbens.*

Sidalcea candida.

- *malvæflora.*

Sideritis hyssopifolia.

Jolie Labiée naine et touffue à
fl. jaune soufre.

Silene acaulis.

- » » à fl. blanches.
- *alpestris.*
- *alpina.*
- » *asterifolia* (fl. en capitules, d'un
rouge ardent).
- » *biflora.*
- » *bryoides.*
- » *cerastioides (Italie mér.).*
- » *ciliata.*
- » *correvoniana.*
- » *elisabethæ.*
- » *elongata.*
- » *exscapa.*
- » *fimbriata.*
- » *flavescens.*
- » *Fortunei.*
- » *fruticulosa.*
- » *Græfferi.*
- » *Kitaibeliana.*
- » *melandriformis.*
- » *monachorum.*
- » *multicaulis.*
- » *petræa.*

Silene pumilio.

- » *pusilla.*
- » *quadrifida.*
- » *reichenbachiana.*
- » *rupestris.*
- » *rupicola.*
- » *saxifraga.*
- » *Schafta.*

L'une des rares pl. saxatiles
d'automne ; fl. d'un carmin vif :
cult. facile.

- » *valesia.*
- » *virginica.*
- » *zawadsky.*

*Sissimbrium strictissimum.**Smilacina racemosa.*

- » *stellata.*

Soldanella alpina.

- » *montana.*
- » *pyrolæfolia.*

Solidago alpestris.

- » *canadensis.*
- » *gracilis.*
- » *humilis.*
- » *missouriensis (Etats-Unis).*
- » *pallida.*
- » *puberula.*
- » *reflexa.*
- » *Riddeli.*
- » *rigida (Etats-Unis).*
- » *rigidiscula.*
- » *rugosa.*
- » *Shortii.*
- » *spectabilis (Etats-Unis).*

*Sphærophyssa salsula (Tiflis).**Spigelia Marylandica.**Spiræa Aruncus.*

La superbe Reine des bois aux
grands panicules blancs.

- » *filipendula.*
- » *Ulmaria.*

*Stachys lanata.**Statice latifolia.*

- » *laxiflora (Tiflis).*
- » *Suworowi.*

Stipa gigantea.

- » *pennata.*

Stobæa radula.

- » *membranifolia.*

*Stockesia cyanea.**Streptopus amplexifolius.**Suzæda fruticosa.*

- » *glauca.*

Swertia connata.

- » *longifolia.*
- » *perennis.*

Symphandra Hoffmanni.

- » *pendula.*

Tamus communis.

Bonne pl. grimpante propre aux
lieux ombrag., aux sous-bois, etc.,
se garnissant de baies écarlates à
l'automne.

*Telekia speciosa.**Telephium Imperati.*

- » *orientale.*

*Tetragonolobus siliquosus.**Teucrium Chamædrys.*

- » *lucidum.*
- » *lusitanicum.*
- » *marum.*
- » *massiliensæ (Herbe aux pommes).*
- » *montanum.*
- » *polium.*
- » *Scorodonia. Excellent pr sous-bois.*

Thalictrum aquilegifolium.

Le délicat Pigamont aux élé-
gants panicules lilas.

- » *Baikalense.*
- » *cornuti.*
- » *Delavayi.*
- » *foetidum.*
- » *minus.*

Jolie verdure fine et gracieuse.

- » *polygamum.*
- » *saxatile.*
- » *trigynum.*

Thermopsis caroliniana.

- » *Fabacea.*
- » *montana.*
- » *rhombifolia.*

Thlaspi Kowatzii.

- » *microstyla.*
- » *rotundifolium.*
- » *violascens.*

*Thymus serpyllum.**Tiarella cordifolia (jolie pl. d'ombre).**Tofieldia calyculata.*

- » *glacialis.*

*Tolmiea Menziesii.**Tommasinia purpurascens.*

- » *verticillaris.*

*Towsendia grandiflora.**Trachydium obtusiusculum.**Trautvetteria palmata.**Trientalis europea.**Trifolium alpinum.*

- » *Badium.*
- » *ochroleucum.*
- » *pannonicum.*
- » *saxatile.*

Trillium atropurpureum.

- » *cernuum.*
- » *pendulum.*
- » *sessile.*

Trochysanthes nudiflorus.

Trollius albiflorus.

- » altaicus.
- » americanus.
- » asiaticus.
- » aurantiacus.
- » caucasicus.
- » europæus.

Le beau « Globe d'or » des rég. mont. qu'on élève et cultive facilement. Il fleurit abondamment si on lui donne un sol sain et une situation un peu fraîche. On en fait aussi de merveilleux bords d'étangs ou ruisseaux.

- » hybridus.
- » japonicus.
- » ledebourii.
- » pumilus.
- » sibiricus.
- » Transylvanicus.

Tunica olympica.

- » saxifraga.

Umbilicus semenovi (v. en outre Cotyledon).**Uniola latifolia.****Vaccinium Myrtillus (Myrtille).**

- » oxycoccus.
- » pennsylvanicum.
- » uliginosum.
- » Vitis-Idæa (Airelle).

Valeriana alliariæfolia.

- » alpestris.
- » celtica.
- » exaltata.
- » globulariæfolia.
- » macrophylla.
- » montana.
- » pyrenaica.
- » Saliunca.
- » supina.
- » tripteris.

Veratrum album.

- » californicum.
- » nigrum.

Verbascum Blattaria.

- » Hænkei.
- » Olympicum.
- » Phœniceum.
- » Thapsus.
- » à fl. blanches.

Verbena venosa (Verveine rustique).

- » urticifolia.

Veronica Allionii.

- » alpina.
- » aphylla.
- » Balcana.
- » bellidioides.
- » caucasica.

Veronica Chamædrys.

- » fruticulosa.
- » gentianoides.
- » grandis.
- » incana.
- » longifolia.
- » maritima.
- » maxima.
- » multifida.
- » nummularia.
- » officinalis.
- » orientalis.
- » paniculata.
- » prenjæ.
- » prostrata.
- » rupestris.
- » satureyoides.
- » saxatilis.
- » à fl. blanches.
- » serpyllifolia.
- » spicata.
- » à fl. blanches.
- » subsessilis.
- » Teucrium.
- » urticæfolia.
- » virginica.

Vesicaria græca.

- » sinuata.
- » utriculata. Belle esp. à fl. jaunes à planter dans les fentes de rochers.

Vicia dumetorum.

- » fulgens.
- » Onobrychioides.

Vincetoxicum nigrum.

- » rubrum.

Viola adunca.

- » altaica.
- » arenaria.
- » atlantica.
- » biflora.
- » calcarata.
- » à fl. blanches.
- » à fl. jaunes.
- » à fl. violet foncé.
- » à fl. tricolores.
- » canina alba.
- » cognata (Etats-Unis).
- » cornuta.
- » à fl. blanches.
- » var. Papilio.
- » variétés diverses.

- » cucullata.
- » declinata.
- » delphinifolia (Etats-Unis).
- » elatior.
- » heterophylla.
- » hirta.

Viola Jovi.

- » *latisepala.*
- » *Munbiana.*
- » *Nuttali.*
- » *olympica.*
- » *palustris.*
- » *parvula.*
- » *pinnata.*
- » *polychroma.*
- » *prionantha.*

- » *purpurea.*
- » *rothomagensis.*
- » *Rydbergii* (Etats-Unis).
- » *Wiedemanniana.*
- » *Zoyzii.*

Vittadenia australis.

- » *triloba.*

Waldstenia fragarioides.

Wulfenia carinthiaca.

Zauschneria californica.

Graines de plantes vivaces d'ornement.

Pour les plantes vivaces.

Les plantes vivaces, qui furent les premières fleurs que l'on introduisit dans les jardins, ont été refoulées à l'arrière-plan par les brillantes exotiques pour lesquelles on a dû construire des serres et des couches chaudes et qu'on a dû acclimater à force de frais et de soins. Abandonnées par le gros public elles sont restées l'apanage des gens de goût et des amateurs de belles choses; les artistes, les littérateurs, les amis du Beau et du Vrai reviennent aux plantes vivaces avec une ferveur digne de remarque. Ce sont leurs fleurs qui envahissent l'atelier du peintre et le cabinet de l'homme de lettres. Et ce sont les plantes vivaces, ces bonnes filles des zones froides ou tempérées, enfants souvent des frimas et des monts, qui servent les desseins de l'architecte paysagiste de notre époque. On en a assez des mosaïques qui sont une aberration du bon goût et la négation de l'art; on ne veut plus de ces corbeilles multi ou unicolores, gros pâtés colorés qui offusquent la vue de celui qui voue un culte aux belles choses ou au naturel. On leur préfère l'élégante silhouette d'une plante herbacée vivace dont les fleurs solides et innombrables sont une précieuse ressource pour les bouquets ou l'arrangement des intérieurs.

Inondez vos salons et vos chambres de travail de ces flots colorés et parfumés; que les fleurs animent vos maisons et poétisent votre existence et que, chaque jour, leurs charmes discrets élèvent vos âmes et agrémentent votre existence.

Pour cela, plantez d'espèces vivaces vos plates-bandes et vos massifs; détruisez les corbeilles monstreuuses et animez vos pelouses en plantant ici et là, des touffes d'Anémones, d'Asters, de Kniphophias, de Delphinium, de Rudbeckias, etc.; plantez partout de ces belles plantes vivaces qui ne demandent sinon qu'on coupe leurs tiges à l'automne et qu'on les laisse vivre en paix, donnant à foison fleurs et parfums sans rien exiger du jardinier.

Acanthus mollis.

- » *spinosus.*

Agrostemma coronaria.

(Coquelourde, plante très florifère et solide, à nombreuses fleurs d'un carmin vif).

Althæa rosea.

Rose trémière à fl. simples, var. à fl. blanches, jaunes, blanc crème, roses, rouges ou brunes, séparées ou mélangées.

- » les mêmes à fleurs pleines en variétés ou mélange.

Alyssum saxatile (Corbeille d'or).*Anchusa Barrelieri.*

- » *italica.*
- » *officinalis.*
- » *sempervirens.*

Sorte de Bourraches vivaces à fl. d'un bleu intense et très pur.

Anemone japonica.

- » *sylvestris* à grandes fleurs. (Très belle esp. de cult. facile).

Antirrhinum majus (Guêule de loup).*Aquilegia alba* (Ancolie blanche).

- » *californica* (rouge et jaune).
- » *hybrida.*
- » *canadensis.*
- » *nana.*

Nombreuses fleurs d'un beau rouge cinabre.

- » *chrysantha.*

Fleurs jaunes à très longs épérons.

- » *flabellata nana.*

Pl. japonaise naine à nombreuses fl. blanches; très précoce.

- » *Haylodgensis.*

Très belles var. anglaises à grandes fl. multicolores.

- » *hybrida.*

Var. à grandes fl. de teintes très variées et brillantes.

Jetschani, fl. rouge et jaune

- » *nivea grandiflora.*
- » *vulgaris.*

Les Ancolies sont excell. pour la garniture des endroits frais, des sous-bois pour émailler les pelouses, pour plates-bandes ou rochers. Leur abondante floraison, l'élégance de leurs fleurs, leurs couleurs vives et variées, et surtout le fait qu'elles sont robustes et de cult. extrêmement simple les recommandent à tous. Leurs graines germent de suite.

Archangelica officinalis (Angélique).

Asclepias Cornuti.

- » *Hallii*.
- » *incarnata*.
- » *rubra*.
- » *speciosa*.
- » *tuberosa*.

Bonnes pl. vivaces florif. et solides dont les graines ont l'aspect d'oiseaux.

Aster azureus.

Aster bessarabicus.

Très belle espèce à nombreuses fl. bleu et or.

- » *Curtisii*.
- » *ericoides*.
- » *foliaceus*.
- » *japonicus*.
- » *laevis*.
- » *leucanthemus*.

Porteri (Aster nain à fl. blanches, fleurissant d'août en novembre).

- » *simplex*.

Bocconia (Macclaya) cordata.

- » *frutescens*.
- » *japonica* (Jap.).
- » *microcarpa*.

Boltonia glastifolia.

Brassica chinensis (Pet-Sai).

Calystegia dahurica (liseron rose vivace).

Campanula Alliariaefolia.

Belle pl. à grandes fl. blanches, penchées, formes élégantes.

- » *carpathica*.

Excellente pour bordures [et former des tapis.

- » *eryocarpa*.

Très belle et grande esp. à grandes fl. bleu-violet.

- » *macrantha*.

Espèce à très grandes fleurs.

- » *Medium*. (Camp. carillon; bisann.).
- » *var. calycantha*.
- » *nobili-macrantha*.
- » *pyramidalis*.

Pl. excellente pour garnir les vieux murs, les grands rochers,

les graviers, les pentes arides, au soleil. Elle fleurit de juillet-août en novembre et constitue une des meilleures pl. d'ornement dans les jardins alpins ou les plates-bandes. Culture facile.

Camp. pyramidalis à fl. blanches.

Catananche caerulea.

Centaurea Babylonica.

Très haute espèce, fl. jaune orangé.

- » *macrocephala*.

Bonne espèce à gros capitules jaunes.

Centranthus ruber.

C'est la Barbe de Jupiter ou Valériane rouge vif, l'une des plus recommandables pl. d'ornement. Fait admirablement dans les fentes des murailles.

Centranthus ruber à fl. blanches.

- » » à fl. rouge très foncé.

Cheiranthus Cheiri.

Chelone barbata.

- » » *hybrida*.

- » *glabra alba*.

Les chélones sont d'excellentes pl. vivaces aux fl. rouge vermillon ou carmin ou rose, etc., de culture facile et dont les graines germent avec facilité.

Clematis integrifolia.

- » *recta*.

- » *stans*.

Collomia grandiflora.

Coreopsis auriculata.

- » *grandiflora*.

- » *lanceolata*.

Coreopsis tripteris.

Excellentes pl. d'ornem., très florifères; grandes, d'un jaune vif, se succédant de juillet en novembre. Cult. facile.

Crambe cordifolia.

- » *maritima*.

- » *orientalis*.

- » *tatarica*.

Crucianella stylosa, très jolie pl. tapis-sante: fl. roses.

Delphinium azureum (d'un azur t. pur).

- » » *var. albidum*.

- » *Chinense* (du plus beau bleu).

- » » à fl. blanches.

- » » à fl. roses.

- » *Formosum* (esp. superbe d'un bleu intense).

- » *grandiflorum*.

- » » à fl. blanches.

Delphinium hybridum.

Mélanges des meilleures variétés dans les meilleurs bleus.

- » *superbissimum* (indigo).

Delphinium Tatzuense.

- » *villosum*

Les Dauphinelles ou pieds d'alouettes vivaces sont d'entre les meill. de pl. d'ornement. Cult. facile et flor. prolongée si l'on a soin de couper les tiges après la floraison.

Dianthus barbatus (œillet des poètes).

- » » *var. à fl. brun noir.*

Dianthus plumarius.

Excellente pl. pour garnir les talus, les murs, les lieux arides ; fl. abondantes et très odor. se succédant tout l'été. Elle s'élève facilement de graines.

Digitalis purpurea.

- » *purpurea alba.*

Les Digitales sont de bonnes pl. à fl. nombreuses grappes dressées ; cult. facile.

Echinacea intermedia.

- » *purpurea.*

Excellente pl. vivace s'élevant de 60 à 80 cm. et produisant pendant cinq ou six mois de grandes marguerites d'un rouge vin foncé ; bonne pour les bouquets.

Echinops Ritro.

(Gros chardon bleu de forme sphérique).

- » *sphærocephalus* (le même en lilas).

Eremostachys laciniata.

- » *iberica.*

Erigeron speciosus.

Grand aster bleu vivace.

Eryngium giganteum.

Pl. de teinte gris plomb.

- » *creticum.*

Involucre, épis et tiges bleu foncé.

- » *planum.*

Fl., involucre et tiges d'un bleu violacé : on la sèche pour bouquets d'hiver.

Tous ces *Eringium* ont l'aspect de Chardons bleus, bien qu'ils appartiennent aux ombellifères. Ce sont d'excellentes pl. d'ornement, propres à garnir les lieux arides.

Eschscholzia aurantiaca.

Papavéracée bisannuelle et très

florifère qui se sème naturellement dans les plates-bandes ou les graviers et fleurit toute l'année, même l'hiver quand il n'est pas très rigoureux.

Eupatorium ageratoides.

Bonne pl. viv. à fl. blanc pur ; florais. prolongée ; cult. facile.

- » *altissimum.*
- » *cannabinum* à fl. blanches.
- » *serotinum.*

Festuca Crinum-Ursi.

Le meilleur gazon propre à résister aux sécheresses.

Gaillardia aurantiaca.

- » *aristata.*
- » *grandiflora.*
- » *maxima.*

Les Gaillardes sont d'excellentes pl. d'ornement, à grandes fleurs jaune et rouge, fleurissant abondamment tout l'été.

Galega officinalis.

- » » à fl. blanches.
- » *orientalis*
- » *persica.*

Solides Papilionacées à floraison prolongée.

Galtonia candicans.

Jacinthe vivace à fl. blanc pur.

Gaura Linheimeri.

Excellente pl. d'ornement qui fleurit pendant tout l'été et supporte les plus fortes sécheresses.

Geranium pratense.

Bonne espèce très rustique et très florifère.

Geum coccineum.

Superbe pl. à fl. d'un rouge vermillon.

- » *cocc. var. atrosanguineum.*
- » » *var. à fl. doubles.*

Ces Benoîtes à fl. rouge vif, sont de semis et cult. faciles, et réussissent bien dans les sols sains, fleurissent de mai en octobre.

Glaucium luteum (Pavot à fl. jaunes et à feuillage argenté, très ornemental).

- » *tricolor* ; superbe pl. à fl. rouge vermillon, jaune et noir.

Grindelia cuneifolia.

- » *patens.*
- » *robuste.*

Très belles composées à grands capitules jaune soufre, excellentes pl. d'ornement et bonnes pour bouquets.

Gutierrezia Euthamiae.

Excell. petite pl. arbuscule se couvrant, de juillet-octobre, de fl. jaune vif, solide.

Gypsophila paniculata. (L'une des meilleures pl. vivaces pour la fleur coupée; très solide et longuement florifère).

Hablitzia tamnoides.

Hedysarum coronatum.

Helenium autumnale.

» *Hoopesii.*

Helianthemum mélangés de toutes couleurs.

Excellentes pl. basses, très florif., dont nous avons une collection complète (voir p. 10). Il en est de toutes teintes et couleurs. Elles sont faciles à élever de gr. et très ornementales.

Helianthus ciliaris (Etats-Unis).

» *debilis* (Java).

» *maximilianus* (Etats-Unis).

» *pumille* (Etats-Unis).

» *rigidus.*

» *strumosus.*

Heliopsis laevis.

» *Pitcherianus.*

» *scabra.*

Hemerocallis graminea.

Heracleum giganteum.

» *Mantegazzianum.*

Les Her. sont des pl. d'ornement aux formes architecturales et propres à garnir les lieux sauvages et pittoresques. Ils aiment la fraîcheur et la mi-ombre.

Hesperis matronalis (Girarde odorante).

» » *nana candidissima.*

Heuchera sanguinea.

» » à fl. blanches.

Hibiscus militaris.

» *palustris.*

» *roseus.*

Superbe pl. d'ornement aux très grandes fl. roses.

Humulus Lupulus (Houblon).

Iberis Gibraltarica hybrida.

Très bonnes pl. à fl. lilas ou blanches, excellentes p. la décoration des rochers ou des vieux murs.

» *sempervirens.*

Iberis sempervirens nana.

Incarvillea Delavayi.

» *grandiflora.*

» *Olgæ.*

L'Inc. Delavayi est l'une des meilleures acquisitions de l'horti-

culture depuis quelques années; belle pl. à très grandes fl. roses ressemblant à des *Gloxinias*, nombreuses et bonnes pour bouquets; juin-août. Plante solide; soleil; vient facilement de graines.

Ipomæa leptophylla.

» *pandurata.*

Beau liseron vivace très rare dans les cultures.

Iris albida.

» *caucasica.*

» *ensata.*

» » var. *chinensis* (Jap.).

» *foetidissima.*

» *gigantea.*

» *iberica.*

» *lævigata (Kampferi)* (Jap.).

» *missouriensis* (Etats-Unis).

» *Mongolica* (Jap.).

» *pseudo-acorus.*

» *pyrenaica.*

» *reticulata.*

» *sibirica.*

Jolie pl. aux nombreuses fl. bleu foncé.

» *sibir. v. fl. alte cœrulea* (Jap.).

» *v. à fl. blanches.*

» *v. orientalis* (Jap.).

» *sisirinchium.*

» *versicolor.*

» *virginica.*

Lathyrus latifolius (Pois à fl. vivace).

» » à fl. blanches.

Lepachys columnaris.

Leucanthemum maximum.

Leucojum æstivum.

» *vernum* (nivéole).

Liatris elegans.

» *dubia.*

» *punctata.*

» *pyncnostachya.*

» *scariosa.*

» *spicata.*

Pl. d'ornement de grande valeur aux épis roses, fleurissant en commençant par le haut.

Linum perenne.

» » à fl. blanches.

Linum perenne à fl. roses.

Les *Linum perenne* sont de délicieuses pl. à floraison gracieuse et presque permanente; culture facile.

» *sibiricum.*

Lobelia cardinalis.

» *fulgens.*

» *Gerardi.*

Lobelia Lugdunensis.

- » sessilifolia.
- » speciosa.
- » syphilitica.

Lophanthus anisatus.

Labiée à la forte odeur d'anis.

Lunaria biennis.

- » » à fl. blanches.

(Monnaie du Pape.)

Lychnis chalcedonica. (Croix de Malte.)

- » » à fl. blanches.
- » » à fl. roses.
- fulgens.

Fl. grandes et brillantes; culture facile; belle pl. ornementale.

- » Haageana. Fl. rose-saumon.
- » Sieboldi.
- » Viscaria.
- » var. à fl. blanches.
- » var. splendens.

Les *Lychnis* sont de bonnes pl. d'ornement très florifères. Ils s'élèvent avec facilité par semis et sont de culture très aisée.

Maclaya cordata.

- » microcarpa.

Connues également sous le nom de *Bocconia*, ces pl. sont d'entre les meilleures pl. vivaces à feuillage ornemental. Elles font merveille, isolées dans les pelouses ou pour la décoration des jardins pittoresques.

Mirabilis multiflor. Belle de nuit vivace.

Monarda fistulosa (thé d'Oswego).

- » purpurea.

Les *Monardes* sont d'excellentes pl. vivaces, odoriférantes, très rustiques et florifères; fleurs ornementales et bonnes pour les bouquets.

Obeliscaria columnaris.

- » pulcherrima.

Onopordon bracteatum.

Pl. superbe, épineuse, à fl. d'argent, à formes architecturales, propre à isoler dans les gazons.

- » Illyricum.
- » sibthorpiatum.

Onothera macrocarpa.

Pl. basse et traînante, à très grandes fl. jaunes fleurissant 4 ou 5 mois durant; cult. facile.

Pæonia albiflora.

- » anomala.
- » Banatica.
- » coralina.
- » decora (romanica).

Pæonia lobata.

- » officinalis.
- » peregrina.
- » tenuifolia.
- » triternata.

Les *Pivoines* types sont de très belles pl. d'ornement. Leurs graines germent toujours mais seulement au bout d'une année.

Pancratium maritimum.

Papaver involucratum.

Enorme fl. d'un rouge éclatant.

- » maximum.

Très belles fl. mesurant plus de 30 cent. de diamètre; pétales d'un rouge sang très ardent; la plus décorative et la plus richement colorée des pl. vivaces.

- » nudicaule (Pavot d'Islande).

Le Pavot d'Islande est peut-être la meilleure des pl. vivaces, car la fl. en est gracieuse et très apparente et se conserve longtemps dans l'eau; en outre la plante fleurit pendant une bonne partie de l'année, à l'ombre ou au soleil. Elle préfère les sols légers et pierreux aux sols argileux mais va partout assez bien. Elle s'élève avec facilité par semis.

- » Orientale.

Très gros pavot rouge, pl. à grand effet; de culture extrêmement facile; lève bien des graines.

- » Orientale var. Blush Queen à fl. lilas clair.
- » var. Mahony. D'un rouge très foncé.
- » var. hybrides en mélange.
- » splendidissimum.

Très belle espèce à grandes fl. rouges.

Pentstemon acuminatus.

- » atropurpureus.
- » Bradburi.
- » campanulatus.
- » carinatus.
- » caeruleus.
- » cobœa.
- » confertus.
- » cyananthus.
- » diffusus.
- » digitalis. Excellente pour la fl. coupée.
- » glaber.
- » glaucus.
- » Gordoni splendens.
- » gracilentus.

Pentstemon heterophyllus (d'un bleu superbe).

- » *humilis*.
- » *laevigatus*.
- » *latifolius*.
- » *linarioides*.
- » *Menziesii*.
- » *ovatus*.
- » *pubescens*.

Fl. très nombreuses, de teinte opale se succédant tout l'été.

- » *puniceus* (rouge, vermillon ardent).
- » *pygmaeus*.
- » *rubricaulis*.
- » *speciosus*.
- » *spectabilis*.
- » *Watsoni*.
- » *Wrightii*.

Les *Pentstemon* sont de bonnes pl. vivaces de plates-bandes ou de rochers, qui fleurissent longtemps et sont très ornementales. On ne saurait trop en vanter la rusticité et la longue floraison ; leurs fl. sont d'entre les meilleures pour les bouquets.

Phlomis Samia.

Belle plante d'ornement à fl. jaune clair et orange.

Phlox decussata.

Mélange des meilleures var. françaises et écossaises.

Phygelius capensis.

Physalis Alkekengi (Coqueret).

Excellente pl. à gros fruits baciformes et entourés d'une belle vésicule rouge brique vif, qu'on conserve pour les bouquets d'hiver.

- » *Bungardi*.
- » *Franchetti*.

Physostegia virginiana.

Très belle pl. vivace à fl. lilas rose.

- » *virginiana* à fl. blanches.

Platycodon grandiflorum.

- » à fl. blanches.
- » *Mariesi*.
- » *Mariesi major*.
- » à fl. blanches.

Superbes campanules à grandes fl. ornementales, fleurissant de juillet en automne, de culture facile et excellentes pour bouquets.

Polemonium coeruleum.

Polygonum Baldschuanicum (grimp.).

Rheum collinianum.

- » *Emodi*.

Rheum officinale.

- » *palmatum*.
- » *Tanguticum*.

Rhubarbes d'ornement.

Rudbeckia ampla.

- » *californica*.
- » *flava*.
- » *fulgida*.
- » *hirta*.
- » *hybrida variabilis*.
- » *intermedia*.
- » *laciniata*.
- » *nitida*.

- » » *Autumn Glory*.

- » *pinnata*.

- » *purpurea*.

Très belle esp. à fl. rouge foncé, fleurissant de juillet en octobre-novembre ; fl. excellentes pour les bouquets.

- » *purpurea nana*.
- » *purpurea splendens*.
- » *speciosa*.

Ce sont d'excellentes pl. viv. solides très fl. et dont les capit. jaunes avec centre noir ou rouge foncé font le plus grand effet. Très bonnes pour la fl. coupée et longue conserv. dans l'eau.

Salvia azurea grandiflora.

Très belle pl. à riche floraison automnale d'un bleu azuré.

Silene Asterias (très belle esp. à fl. rouge vif).

Silphium lanceolatum.

- » *perfoliatum*.
- » *Terebinthinum*.

Pl. au port architectural, aux fl. jaunes.

Statice latifolia.

Excellente pl. viv. à large panic. de fl. bleues qu'on peut conserver pour l'hiver ; fl. à bouquets de premier ordre.

Tanacetum macrophyllum.

- » *vulgare*.

Telekia speciosa.

Le *Telekia* est l'une des plus solides et des plus précieuses pl. viv. d'ornement ; grand feuillage architect. et beaux capitules d'or fortement aromatiques.

Thladiantha dubia. Sorte de courge vivace aux fl. jaunes, auxquelles succèdent, chez la pl. femelle, des fruits rouge vif.

Tradescantia virginica.

Verbascum Ol ympicum.

Pl. décorative très élevée, avec
belles fl. grises, fl. jaunes nombr.
» *phoeniceum*.
» » *vars.*
Charmanes Molènes à fl. violet
foncé, blanches ou roses très florif.
Vernonia altissima.
» *Arkansana*.

Vernonia gigantea.

» *glauca*.

Compos. à grandes panic. de fl.
violet foncé.

Yucca angustifolia (Color).

» *glauca* (Color).

Très belle espèce rustique d'or-
nement.

Graines d'arbustes rares ou de rocailles et de plantes grimpantes.

Aetinidia polygama (Tokio).

Amorpha nana.

Ampelopsis nepalensis.

» *Veitchi*. (Petite vigne vierge ja-
ponaise.)

Amygdalus Bucharica.

» *communis* × *Bucharica*.

(Forme spontan. au Syr-Daria).

» *nana*.

» *spinosissima*.

Aronia melanocarpa.

» *floribunda*.

Atriplex canescens.

» *rosea*.

Baccharis glutinosa (Chili).

Betula nana (le petit bouleau nain du
cap Nord).

Budleya variabilis.

C'est l'un des meilleurs arbus-
tes de nos jardins; fleurit de mai
jusqu'en hiver et parfume tout
un jardin.

Bupleurum fruticosum.

Calligonum arborescens.

Caragana altagana.

» *jubata* (Turkestan).

Cassia Marylandica.

Celastrus articulatus.

» *orbiculatus* (Tok.).

Cercidiphyllum japonicum (Tok.).

Cistus albidus.

» *ladaniferus*.

» *laurifolius*.

» *monspeliensis*.

» *salvifolius*.

» *villosus*.

Les *Cistes* sont de charmants
arbrisseaux méditerranéens qui
se couvrent de fleurs d'églantines
roses, carmin ou blanches et pro-
duisent un grand effet. Tous ne
sont pas rustiques sous le climat

de Genève ou Paris, mais ils le
sont dans l'ouest et en Angleterre.

Clematis coccinea.

» *Douglasi* (Etats-Unis).

» *Fremonti*.

» » *superba*.

» *graveolens*.

Très curieuse Clématite grim-
pante portant des milliers de
fleurs jaunes pendant tout l'été.

» *Hilarii* (Chili mérid.).

» *ligustifolia*.

» *montana*.

» *Pitcheri*.

» *Stans*.

» *tangutica*.

» *tubulosa*.

» *verticillaris*.

» » *columbiana*.

» *virginiana*.

» *Viticella*.

L'ancienne petite clématite vio-
lette.

» *Vitalba*.

C'est la clématite sauvage des
bois et des haies; elle fait admi-
rablement dans nos jardins et se
recommande comme pl. grim-
pante de grande valeur à cause
de sa rusticité à toute épreuve,
de sa croissance rapide qui égale
presque celle de la Glycine et
aussi par ses fleurs et ses graines
qui sont hautement décoratives.

Cneorum tricoccum.

Colutea arborescens.

» *cruenta*.

Coronilla Emerus

Corylus Mandschurica.

Cotoneaster Davidiana (*horizontalis*).

C'est le meilleur des arbustes
de rocailles; ses branches s'étalent

sur le sol en larges ragettes ou palmettes garnies de jolies feuilles luisantes et se couvrant littéralement de fl. roses, puis de baies rouge vif qui persistent l'hiver. La graine lève facilement.

Cotoneaster Franchetti.

- » frigida.
- » microphylla (Sikkim).
- » nummularia.
- » pannosa.

Excell. arbuste, gracieux et gai, introduit dernièrement du Yun-Nan.

- » thymifolia.
- » tomentosa.
- » vulgaris.

Cytisus albus.

- » alpinus.
- » austriacus.
- » biflorus (Orient).
- » capitatus.

Excellent arbrisseau de 1 m. à 1 m. 1/2, qui se recouvre de fl. jaunes pendant une bonne partie de l'année.

- » caramanicus (Orient).
- » hirsutus.
- » Laburnum.
- » leucanthus.
- » nigricans.
- » purpureus.
- » radiatus.
- » scoparius.
- » Schipkænsis.
- » sessilifolius.

Daphne alpina.

- » arbuscula.
- » caucasica.
- » cneorum.
- » Gnidium.
- » Laureola.
- » mezereum.
- » oleoides.
- » Pontica.
- » striata.
- » verloti.

Elæagnus argenteus.

Forsythia europæa.

Genista ætnensis.

- » Andreana.
- » anglica.
- » austriaca.
- » germanica.
- » horrida.
- » juncea.

Le brillant Genêt jaune d'Espagne, l'un de nos meilleurs et plus solides arbustes.

Genista pilosa.

- » radiata.
- » sagittalis.
- » sibirica.
- » tinctoria.

Tous ces Genêts sont excellents pour garnir les rocailles au soleil. Floraison prolongée, pl. solides.

Hablitzia tamnoides.

Halimodendron argenteum.

Hedysarum multijugum.

Hippophaë rhamnoides (Argousier).

Illicium anisatum (Jap.).

Inglauus Manchurica.

Juniperus cedrus (Ténériffe).

- » communis.
- » dahurica.
- » nana (Genevrier traînant des Alpes).
- » prostrata.
- » Sabina (La Sabine des Alpes).

Lonicera alpigena (Chèvrefeuille des Alpes).

- » cerulea (Ch. f. alpin à fruits bleus).
- » nigra (Chèvref. des Alpes à fruits noirs).
- » pyrenaica (vrai).

Paliurus aculeatus.

Jolis arbustes, épineux, à forme gracieuse et propre à former des haies.

Phellodendron amurense.

Pinus Cembro (Pin d'arolle).

- » Koraiensis.
- » pumilio.
- » uncinata.

Polygonum Baldschuanicum.

Pl. grimpante turkestan de grande valeur décorative et très florifère.

Prunus Brigantiaca (du Haut-Queyras).

- » Mandschurica (Sibérie).
- » tomentosa (Cerise d'Ussuri, Sibérie).
- » triflora (Prune d'Ussuri, Sibérie).

Pyrus nigra. Petit arbuste des rochers aux feuilles rougissant à l'automne, aux nombreuses baies noires.

Rhamnus dahurica.

- » pumila.

Rhus toxicodendron.

Rosa alpina.

Eglantine des Alpes sans épines.

- » altaica.
- » dumetorum.

Rosa Fortunei (Jap.).

- » Jundzillii.
- » microcarpa.
- » multiflora.
- » pimpinellifolia.
- » rubiginosa (Sweet bryar).
- » serafini.
- » sericea.
- » Thea (type).

Rosmarinus officinalis (Romarin).

Rubus laciniatus.

- » leucodermis.
- » Xanthocarpus.

Ruscus aculeatus (*Buis ardent*).

Ruscus racemosus.

Salix pentandra.

Sambucus racemosa (Sureau corail).

Sarothamnus scoparius.

Smilax aspera.

Sophora flavescens (Jap.).

Sorbus aucuparia.

- » chamæmespilus.

Spartium junceum.

Syringa amurensis, lilas de Sibérie.

Tilia amurensis.

- » mandchurica.

Ulex europæus.

Viburnum Sargentii.

Graines de Cactées rustiques (Résistant aux hivers du centre européen).

Echinocereus viridiflorus.

Opuntia albospina.

- » arkansana.
- » Camanchica.
- » cymochila.
- » fulgens (à fl. rouge vif).
- » gigantea.

Opuntia mesacantha.

- » missouriensis.
- » Raffinesquiana.
- » Salmonea (fl. rouge saumon).
- » spinacantha.
- » vulgaris.
- » Xanthostemma elegans (à fl. ros.).

Les Cactées ci-dessus lèvent facilement de graines et sont rustiques à nos hivers. Il suffit de tenir les plantes au sec (recouvertes de planches inclinées) pendant la mauvaise saison. Elles fleurissent abondamment l'été si l'on a soin de les planter au grand soleil. En Allemagne on en cultive de grandes collections sans même les recouvrir de planches.

Graines reçues après la mise en pages du catalogue.

Graines reçues d'Australie.

Acacia aneura.
» *Beileyana.*
» *elongata.*
» *leptoclada.*
» *neriifolia.*
» *Oswaldi.*
» *penninervis.*
Calliandra Tweedii.
Carmichaelia australis.

Cordyline oblecta.
Eucalyptus crebra.
» *rostrata.*
» *saligna.*
Labichea lanceolata.
Lagunaria Patersonii.
Phyllota phyllicoides.
Tristania conferta.

Des Iles Canaries et des Açores.

Campanula Vidalii.
Cechonella triphylla.
Hypericum canariense.
Juniperus Cedrus.
Rhodocistus Bertholetianus.
Statice arborescens.
» *brassicaeformis.*
» *fruticans.*

Statice hybrida (*macrophylla* × *arborescens*).
» *imbricata.*
» *macrophylla.*
» *macroptera.*
Thymus azoricus.
Trachelium caeruleum.

Des Andes du Chili.

Acaena trifida.

Calandrinia chromantha.

» *pygmaea.*

» *speciosa.*

Celtis Selloviana.

» *Tala.*

Heimia salicifolia.

Lathyrus magellanicus.

» *sericeus.*

Rumex fucginus.

» *pulcher.*

Stipa Jarava.

Tournefortia heliotropoides.

Reçu depuis le tirage du catalogue :

Echium simplex (Pride of Teneriffa).

C'est une Vipérine superbe et gigantesque, aux myriades de fleurs rose et bleu qui devrait être semée dans tous les jardins du Midi. Elle fait la gloire de ceux qui la possèdent. Chez nous il lui faut un abri ou la serre froide. Lève avec facilité.

La portion **1 fr.**

FLORE ALPINE

*Un beau volume de luxe, petit in-4°, 100 planches coloriées,
représentant 178 espèces.*

PRIX : 25 fr.

*C'est un volume richement illustré dont il s'est vendu 1500 exemplaires
dans le mois de décembre et dont le succès est indiscuté.*

Voici quelques appréciations de la presse :

Journal de Genève du 2 décembre 1908, compte-rendu du D^r Christ, de Bâle, président de la Société suisse de botanique :

« La fascination irrésistible que l'homme du XX^e siècle subit en face de cette flore alpine si brillante et si modeste à la fois, se traduit par des publications illustrées, dont le nombre n'est dépassé que par la faveur dont elles sont accueillies pour peu qu'elles soient à la hauteur de leur sujet.

Le livre que nous avons le plaisir d'annoncer marque un progrès notable, comparé à ses congénères, en nous offrant des illustrations qu'on peut taxer sans crainte de peintures aussi délicates qu'originales, et un texte rempli d'observations curieuses et nouvelles, réunissant — ce qui est fort rare — l'érudition du botaniste à l'expérience magistrale d'un cultivateur passionné qui, depuis plus de trente ans, n'a cessé d'étudier cette flore sur place et d'établir des jardins alpins un peu partout ; livre pratique par excellence où M. Correvon a déposé tous les secrets d'une carrière de jardinier alpestre, dorénavant au service et à l'usage de tout le monde, et où il a su orner la description détaillée d'une teinte de poésie montagnarde dont il a le secret.

Voyons d'abord les peintures. Admirablement rendues par les procédés modernes d'impression en couleur, elles sont tellement différentes des figures plus ou moins botaniques usitées, qu'il faut quelque temps pour s'y faire. Mais bientôt se dévoile le secret de cette délicatesse de tons lumineux ; ce ne sont pas seulement des dessins colorés de fleurs, mais de petits tableaux complets, où la fleur se détache d'un second plan, qui rend admirablement le sol qui l'a vu naître. C'est peint sur un fond, faiblement accusé, mais dont les tons imitent absolument une partie de l'alpage, de la rocaille, du roc vif habités par l'espèce en question. Nous sommes transportés immédiatement dans le milieu propre à cette espèce : avantage immense, réalisé par M. Robert en vertu d'une inspiration d'artiste consommé.

Quant au texte de la *Flore alpine*, il nous rappelle Töpffer à bien des égards. Nous y trouvons une foule de choses toutes plus intéressantes les unes que les autres. Dans un style ému, passionné presque et toujours captivant, M. Correvoñ nous parle de ses fleurs, cueillies à plus de 2000 mètres, et dont il est peut-être le seul à avoir deviné l'âme. Le lecteur n'a pas à craindre les fatigantes énumérations, les grands mots savants, ce latin de cuisine cher aux botanistes. Ces pages se lisent comme une histoire aimable d'êtres vivants.

M. Correvoñ — un maître dans l'art d'établir les jardins alpins, qui a fait ses preuves notamment à Bourg-St-Pierre et aux Rochers de Naye, des modèles du genre — nous donne dans une introduction très nourrie de faits, les caractères particuliers, la nature, les conditions d'existence, la culture, l'acclimatation dans les jardins de notre flore des montagnes. Nous avons de plus un aperçu fort curieux de tout ce qui s'est fait dans ce domaine, surtout en Angleterre, où de riches amateurs ont poussé ce sport, le plus beau de tous, à une perfection absolument incroyable.

Quant à la partie spéciale, celle qui traite une à une des différentes espèces alpines, elle renferme une somme étonnante de bons renseignements, non seulement d'ordre botanique, mais surtout d'ordre pratique. Tous ceux qui veulent cultiver ces trésors en seront reconnaissants à M. Correvoñ. Il sème à pleines mains tous les enseignements qu'il a pu recueillir par une longue expérience et beaucoup de déceptions coûteuses, et il ne manquera pas ainsi de propager parmi nous le goût de ces « rocailles », qui, même dans nos villes, peuvent nous procurer des jouissances vraiment alpestres.

Ajoutons que M. Correvoñ a vu sur place toutes les espèces qu'il décrit : ce n'est pas seulement une diagnose sèche qu'il nous en donne, mais une fidèle image de la vie végétale et de l'individualité de chacune des plantes, comme de sa propagation à travers les différents systèmes de montagnes.

« Ce livre fera son chemin. »

De M. Paul Seippel dans la *Semaine littéraire* :

« De nombreux ouvrages ont été publiés, déjà, sur la flore des Alpes. Celui que viennent de nous donner MM. H. Correvoñ et Philippe Robert, se distingue surtout en ceci, que, par sa beauté il est digne du sujet qu'il traite. M. Philippe Robert a été à bonne école et il a su en profiter. Comme son père, il sait regarder la nature avec un respect ingénu. Il ne prend point sur lui de la déformer, sous prétexte de l'interpréter. Il ne stylise pas arbitrairement, ce qui est souvent une manière de falsifier.

Les planches en couleurs de M. Philippe Robert seront des documents précieux à la fois pour le botaniste, et pour le peintre ou le décorateur. Elles eussent fait la joie de Ruskin, lequel eût applaudi à l'admirable conscience d'un jeune artiste capable, lui aussi, de découvrir des merveilles dans un brin de mousse dans le port d'une tige flexible, ou dans une corolle.

« Ici, comme le dit si bien M. Burnand, nous avons la fleur tout simplement, présentée avec art, assurément, avec un art sensible, conscient et méthodique ; mais naturelle, scientifiquement exacte, ramenée à l'unité essentielle et débarrassée de tout ce que les effets de lumière et d'ombre, les rapports accidentels de valeurs opposées à des fonds réels, variables, peuvent lui donner de fugitives apparences. Et sa signification artistique grandit d'autant. »

Quant au texte de M. Correvon, il ne s'adresse pas seulement aux botanistes, mais à tous ceux — et ils sont nombreux — qui ont la passion des fleurs de montagne. Une introduction générale donne une foule de renseignements intéressants ou utiles sur les caractères particuliers de la flore alpestre : sur ses conditions d'existence ; sur l'acclimatation de ces plantes que l'on croyait autrefois ne pouvoir être cultivées en plaine ; sur leurs propriétés pharmaceutiques ; sur la meilleure manière d'installer des rocailles, et d'organiser des jardins alpins (un sujet que M. Correvon ne connaît mieux que personne). »

De la *Gazette de Lausanne* :

« Parmi tous les ouvrages que la librairie offre aux acheteurs d'étrennes, il n'en est pas beaucoup qui méritent et qui récolteront un succès comparable à celui que nous annonçons ici.

Flore alpine a été annoncé au public il y a quelques mois déjà par un prospectus qui n'a pas donné une idée heureuse de ce que serait le livre. Le livre l'emporte infiniment sur tout ce qu'on attendait. Il l'emporte par son illustration surtout. Les planches, au nombre de cent, gravées d'après les aquarelles de Ph. Robert, sont, à une ou deux exceptions près, la perfection même. Il est impossible de rendre avec plus de délicatesse, d'amour, le respect de la plante, tout ce qui fait la personnalité de l'espèce : racine et col, port de la tige, feuillage, pousses, calices, corolle à diverses phases de l'épanouissement, jusqu'au moment où la fleur fanée montre la graine dans son développement ; la coloration, fine et nuancée, reçoit, de l'opposition des fonds, une valeur que l'aquarelliste a su rendre avec une science consommée.

On ne saurait feuilleter rapidement ces pages comme on le fait de reproductions ordinaires. On s'arrête à chacune, car chacune s'ouvre sur une connaissance ancienne qui a mille souvenirs à évoquer, et dont on veut respirer longuement le parfum. Celle-ci accompagne le touriste dans sa montée au désert de Platet ; cette autre frissonne le long du *bisse* dans les « hauts » du val de Nendaz ; cette autre encore égaie la gorge de la Lizerne en aval de Derborentze...

L'artiste est dignement secondé par l'écrivain. On sait quel passionné botaniste est M. H. Correvon. Il l'est pour connaître, mais il l'est aussi pour célébrer la plante. Chez lui, la science est lyrique, et on le perdrait de vue s'il n'éprouvait aussi le besoin de guider, précepteur attentif, tous les pas des néophytes dans les arcanes dont il est le mage. Il a écrit à leur intention trente pages de considérations générales qui inspirent le plus vif intérêt pour la flore alpestre.

Dans la troisième partie du volume, M. Correvon décrit les familles et les espèces avec toutes sortes d'adjonctions relatives aux propriétés officinales et pharmaceutiques des plantes, avec de nombreux renvois aux diverses publications qu'il a fait paraître sur ce sujet. »

De La Patrie Suisse :

« C'est cependant un livre bien romand, car, édité à Genève, il a pour auteur des gravures un Neuchâtelois, le peintre Philippe Robert, et pour écrivain du texte un Vaudois, M. Henry Correvon. Et de cette triple collaboration du dessinateur, de l'auteur et des éditeurs, il est sorti un ouvrage vraiment parfait, auquel nous ne voyons point de précédent, et qui, s'il ravit naturellement tout d'abord les amateurs de plantes alpestres, sera le bienvenu partout, car il répond pleinement au vœu qu'exprimait M. Robert Philippe quand il a dit : « Je voudrais que ce livre puisse être une mine de documents précis pour bien des artistes s'occupant de paysages, peinture murale, céramique, broderies et autres arts industriels. »

Avec une exactitude parfaite, l'artiste a reproduit l'allure, on peut dire même les habitudes et l'habitation des armoises et des campanules, des renoncules et des primevères, de tous ces bijoux délicats qui sont la grâce de l'alpage et la parure du rocher. Mais cette parfaite exactitude est subordonnée à un parti pris décoratif, nous dirions à une stylisation, si ce mot n'éveillait pas, par l'abus qui a été fait de la chose, des idées fâcheuses, à une compréhension si intelligente, vraiment si amoureuse de la vie de la plante, qu'il semble bien difficile de pouvoir faire mieux. M. Ph. Robert a créé un modèle qu'on pourra imiter, mais non dépasser, sans doute. Comme le dit M. E. Burnand dans une courte préface : « Ici, nous avons la fleur, tout simplement, présentée avec art, certes, avec un art sensible, conscient et méthodique ; mais naturelle, scientifiquement exacte, ramenée à l'utilité essentielle et débarrassée de tout ce que les effets de lumière et d'ombre, les rapports accidentels de valeurs opposées à des fonds réels, variables, peuvent lui donner de fugitives apparences ».

Mais on ne saurait décrire un recueil de planches botaniques, si réussies que soient ces dernières : on ne peut qu'y renvoyer le lecteur. Nous savons que la souscription ouverte en vue de l'édition de la *Flore Alpine* a rencontré un très vif succès ; nous ne pouvons qu'engager ceux qui n'ont pas été des ouvriers de la première heure, c'est-à-dire des souscripteurs, de se hâter pour ne pas arriver trop tard. Ce très bel ouvrage est assuré de la diffusion la plus étendue. »

Ouvrages de M. H. CORREVON
EN VENTE CHEZ L'AUTEUR A FLORAIRE

(Les frais de port sont comptés en plus.)

Les plantes des Alpes.

Genève 1884. Epuisé.

Les Fougères rustiques.

Epuisé ; quelques exemplaires défraîchis en vente à **6 fr.**

Les Orchidées rustiques.

Ouvrage de 250 pages, illustré de 34 gravures. — **Prix : 4 fr.**

Flore coloriée de poche.

A L'USAGE DES TOURISTES

dans les montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées. Epuisé.

Les plantes alpines et de rocailles.

Leur culture et leur acclimatation dans nos jardins.

Un volume relié toile, de 200 pages avec plusieurs illustrations.

Prix : 2 fr. 50.

**Les Fougères de pleine terre,
les Prêles Lycopodes et Sélaginelles rustiques.**

Un volume relié toile, 140 p. avec illust. — **Prix : 2 fr. 50.**

Les Iris dans les jardins.

par MM. H. CORREVON et H. MASSÉ. — Un vol. de 204 pages, avec 9 figures.

Table des Matières :

INTRODUCTION : — CHAP. I. *Rôle superstitieux chez les anciens. Etymologie. L'iris de la mythologie. Propriétés thérapeutiques.* — CHAP. II. *Distribution géographique des iris. Classification.* — CHAP. III. *Distribution des espèces cultivées et des principales variétés.* — I^{re} série. Iris à rhizomes. II^{me} série. Iris bulbeux. Iris à tubercules. Les iris *Regelio-cyclus*. — CHAP. IV. *L'iris dans nos jardins.* Iris des marais. — CHAP. V. *Culture.* Du sol. ESPÈCES BULBEUSES. Plantation. Culture en pleine terre. Culture sous verre. Culture en plein sol sous châssis froid. Culture en pots sous châssis froids et en bache. Culture forcée. — ESPÈCES A RHIZOMES. Plantation. Culture en pleine terre, soins qu'elle comporte. Culture sous verre. Culture en pots. MULTIPLICATION. Semis. Caieux. Sectionnement des bulbes. Rhizomes. CULTURE DES IRIS ONOCYCLUS. Sol. Culture en pleine terre. Culture en pleine terre sous châssis froid. Culture en plein sol, en serre ou en bache. Culture en pots. Multiplication. — CHAP. VI. *Maladies et insectes nuisibles.* Perturbations organiques. Champignon parasite. Insectes nuisibles. — VOCABULAIRE. — INDEX.

**Culture des plantes alpines dans le sphagnum
pour les climats méridionaux et secs.**

Prix : 1 franc.

Le même en langue italienne : 1 franc.

La Collection des ouvrages de M. CORREVON a obtenu le prix d'honneur

*offert par la Société d'horticulture de Neuchâtel
à l'Exposition nationale Suisse, en 1896, et plusieurs médailles d'or, de vermeil
et d'argent dans les Expositions françaises, italiennes et suisses.*

ALBUM DES ORCHIDÉES DE L'EUROPE CENTRALE ET SEPTENTRIONALE

C'est une collection de 63 planches coloriées et 60 pages de texte contenant la description des espèces représentées, des détails sur leur fécondation par les insectes, sur leur histoire, leur géographie botanique et leur culture dans nos jardins par

H. CORREVON

Prix : 20 francs (port en plus). Il en reste 3 exemplaires.

ATLAS DE LA FLORE ALPINE

Edition française par H. CORREVON

Edité par le Club Alpin allemand et autrichien. 500 planches coloriées, admirablement exécutées, en 5 volumes et un volume de texte. — **Prix : 75 francs.**

FLEURS ET MONTAGNES

Un volume de poésies par H. CORREVON

avec illustrations par Mlle Adèle CORREVON

Genève 1902. — **Prix : 2 fr. 50.**

Le Jardin de l'Herboriste

Nouvelle édition avec index très complet (110 gravures)

Propriétés et culture des simples et plantes officinales.

Prix : 3 fr. 50.

PAR MONTS ET PAR VAUX

Un volume de 232 pages

avec nombreuses illustrations de Mademoiselle Adèle CORREVON

Prix : 5 francs.

Nos Arbres.

★ *Un volume in-8° richement illustré.* ★

Prix : 7 fr. 50.

LA FLORE ALPINE

Par H. CORREVON et P. ROBERT

Ouvrage de luxe, richement et admirablement illustré, dont il s'est vendu 1500 ex. pour les fêtes de Noël; 100 planches coloriées et 178 figures des plantes alpines les plus répandues; 220 pages de texte donnant la description de la flore alpine, son acclimatation dans les jardins, un aperçu des meilleurs jardins alpins, etc.

Prix : 25 francs.
